শচীক্রনাথ বস্থ

প্রাগিতিহাদের মানুষ

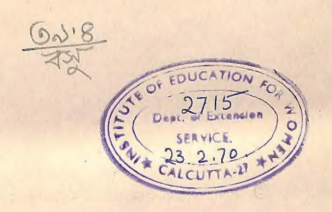


প্রাণি তিহাসের মানুষ

खाधिशुडारभव भाषेत्र

शृष्टि (थ कि म छ) छ। शर्य छ मा शू स त की दि नी

व्यक्तियाग वर्म



ফার্মা কে এল্ মুখোপাধ্যায় কলি কাতা * ১৯৬৩

শচীন্দ্রনাথ বস্থ, প্রথম সংস্করণ, অক্টোবর ১৯৬৩
প্রকাশক। ফার্মা কে এল্ মুখোপাধ্যায়, ৬/১এ বাঞ্ছারাম অক্রুর লেন,
কলিকাতা ১২
মুক্তক। মহাকালী প্রেস, ৩৪বি ব্রজনাথ মিত্র লেন, কলিকাতা ৯
চিত্রশিলী। প্রবীর সেনগুপ্ত, শচীন্দ্রনাথ বস্থ

আট টাকা

"Time present and time past

Are both perhaps present in time future,

And time future contained in time past."

T. S. Eliot

७ हे लिश कि त त हना

রমারচনা। মিহি ও মোটা

ভ্রমণ। দেশাস্ত্রী, সব হারানোর দেশে

ভূপভাস। সাত সমুদ্র, সীতার বয়ংবর, নতুন ঠিকানা, মায়াপুরী

গল। শনিবারের সন্ধ্যায়

ভূমিকা

এই বইয়ের বিষয়বস্ত মাত্মব, এতে তার ইতিবৃত্ত বলা হয়েছে মর্ভ্যে আগমন থেকে ঐতিহাসিক কাল পর্যস্ত। অভাভ প্রাণীর তুলনায় মাত্মবের অভ্যুদয় অনেকটা সাম্প্রতিক ঘটনা, স্মৃতরাং তার আগে পৃথিবীর ইতিহাস সংক্ষেপে বণিত হয়েছে প্রথম দিকে।

স্টির পটে মাহ্যের স্থান যথায়থ ব্রতে হলে যে মহাকাহিনীর সঙ্গে পরিচয় দরকার তার স্টনা জ্যোতির্মগুলে, আর পরিণতি আধ্নিক ইতিহাসে; জ্যোতির্বিভা থেকে শুরু করে ভূবিভা, প্রত্নজীববিভা ও প্রত্নতত্ত্বর অধ্যায় পার হয়ে সে গল্প এখনও ক্রমশ-প্রকাশ । চক্রনিহারিকা থেকে আধ্নিক মাহ্য পর্যন্ত এক সুসংলগ্ন অবিচ্ছিন্ন ছবি সামনে না থাকলে পরিপ্রেক্ষিতের প্রণাক্ষ উপলব্ধি সম্ভব নয়। সেই মহাকাহিনীর এক অপেক্ষাক্বত সাম্প্রতিক পরিচ্ছেদ এই বইয়ের প্রতিপাত্ব।

তথ্য সংগ্রহ করতে অবশ্য আমাকে প্রায় সর্বতোভাবে পশ্চিমী লেখকদের শরণাপন্ন হতে হয়েছে—পশ্চিমে এ বিষয়ে উৎক্লন্ত বহঁয়ের অভাব নেই, কারণ প্রতান্ত সম্বন্ধে সাধারণের উৎস্কর্কা আজ ক্রতবর্ধিষ্ণু। কিন্তু তা বলে এ প্রতান্ত সম্বন্ধে প্রতিচ্ছবি নয়—সেগুলিতে যে বিশেষ পশ্চিমী দৃষ্টিভঙ্গি রচনা বিদেশী গ্রন্থের প্রতিচ্ছবি নয়—সেগুলিতে যে বিশেষ পশ্চিমী দৃষ্টিভঙ্গি প্রায়ই লক্ষিত হয় স্বভাবতই তা এখানে বর্জিত হয়েছে। দিতীয়ত, ভারতীয় প্রায়ই লক্ষিত হয় স্বভাবতই তা এখানে বর্জিত হয়েছে। দিতীয়ত, ভারতীয় প্রস্কর্ক ক্রাইনী-স্ব্রের সঙ্গে যোগ রাখা সম্পূর্ণ বিবরণ দেওয়া হয়েছে। প্রত্নতান্ত্বিক কাহিনী-স্ব্রের সঙ্গে যোগ রাখা সম্পূর্ণ বিবরণ দেওয়া হয়েছে। প্রত্নতান্ত্বিক কাহিনী-স্ব্রের সঙ্গে যোগ রাখা সম্পূর্ণ বিবরণ দেওয়া হয়েছে। প্রত্নতান্তিক কাহিনী-স্ব্রের প্রভাশ পেয়েছে গোরে। তা ছাড়া, প্রসঙ্গক্রমে লেখকের ব্যক্তিগত মন্তব্য প্রকাশ পেয়েছে কোথাও কোথাও, যদিও সমগ্র রচনার ত্লনায় তা নিতান্তই প্রাসন্ধিক ও গোগা।

প্রাণিতিহাদের দলিল ইতিহাদের মত সম্পূর্ণ ও প্রামাণিক হয় না কথনও, কারণ সাক্ষ্য বিরল ও আংশিক, বিশেষত দূর অতীতের। তারিখ কথনও, কারণ সাক্ষ্য বিরল ও আংশিক, বিশেষত দূর অতীতের। তারিখ নিয়ে প্রায়ই মতানৈক্য দেখা যায়, সেই কারণে প্রাপ্রন্তর যুগের বিভিন্ন পর্ব নিশেষজ্ঞরা সাধারণত মেপে থাকেন ভূতত্ত্বের কাঠামোতে, বিভিন্ন ত্যার বিশেষজ্ঞরা সাধারণত মেপে থাকেন ভূতত্ত্বের কাঠামোতে, বিভিন্ন ত্যার বিশেষজ্ঞরা সাধারণত মেপে থাকেন ভূতত্ত্বের কাঠামোতে, বিভিন্ন ত্যার বৃগের পটে, যাদের সীমা ও পরিধি মোটামুটি সর্বজনগ্রাহ্ন। কিন্তু সাধারণের যুগের পটে, যাদের সীমা ও পরিধি মোটামুটি সর্বজনগ্রাহ্ন।

পাঠ্য পুরারুত্তে তারিথ সম্বন্ধে উৎস্কক্য স্বাভাবিক, স্নতরাং আধুনিকতম খবর অন্নগারে তা দাখিল করেছি যথাসন্তব। দিন কাল নিয়ে কোনও পাঠকের সন্দেহ জাগলে মনে রাখা দরকার যে এ ক্ষেত্রে প্রায়ই নানা মূনির নানা মত। একটি উদাহরণ দেওয়া বেতে পারে: নবপ্রস্তর রুগের শুরু (ক্ববির আবিষ্কার) মোটামূটি সাম্প্রতিক ঘটনা, কেউ বলেন খুইপূর্ব ৬০০০ সালের কাছাকাছি, কারও মতে আরও কিছু আগে, কিন্তু বড় জোর ৮০০০ বিসিতে। এ দিকে এইচ জি ওএল্স রচিত স্থপ্রসিদ্ধ ও উৎকৃষ্ট বিশ্বের ইতিহাস গ্রন্থে এই আশ্র্য ও দৃঢ় উক্তির সাক্ষাৎ মেলে যে ক্ষরির স্বচনা হয়্বেছে ১৫,০০০-১২,০০০ বিসির মধ্যে এবং ১০,০০০ বিসিতে প্রায় সমগ্র মানব জাতি তা গ্রহণ করেছে। আসলে ক্ষরিবিছা সারা পৃথিবীতে ছড়িয়ে পড়তে সময় লেগেছে অনেকটা, গর্ডন চাইল্ড এক জায়গায় লিখেছেন যে পুরাপ্রস্তর যুগ কোথাও বেগাও খুষ্টীয় ১৮০০ সাল পর্যন্ত প্রলম্বত।

মতানৈক্য ছাড়াও সত্যিকারের ভুল যে একেবারে নেই এই ধরনের তথ্য-ভারাক্রান্ত গ্রন্থে (বিশেষত প্রথম পাঠে) এমন দাবি কেউ করতে পারে না— স্মামিও করছি না।

যাঁরা একটু গভীর ভাবে জানতে চান বইখানি প্রধানত তাঁদের উদ্দেশ্যে রচিত, যদিও হালকা পাঠকরা কিছু কিছু বাদ দিয়ে পড়লে উপভোগের ব্যাঘাত হবে না।

এই বইমের কিছু উপাদান নিয়ে রচিত এগারোটি প্রবন্ধ রবিবারের স্টেটসম্যান পত্রিকায়, ও দশটি প্রবন্ধ আনন্দরাজার পত্রিকায় প্রকাশিত হয়েছিল। এই ছুই সম্পাদকের কাছে আমি ক্বতক্ত।

মহাশৃত মহাকালের অতিকায় পটে মাহুবের কাহিনী অহুধাবন করতে গেলে মন চলে যায় দেশ কালের বাইরে বহু দূরে, ভূচ্ছ বোধ হয় যা নিকট, যা ব্যক্তিগত। জানার বস্তুর পাশে পাশে এই অহুভবের বস্তুটি যদি লেখকের মত পাঠককেও স্পর্শ করে তবেই সম্পূর্ণ সার্থক তার পরিশ্রম।

শচীন্দ্ৰনাথ বস্থ

ভূমিকা ছ

প্রথম খণ্ড: পৃথিবীর প্রস্তুতি

-)। विश्व, शृथिवी, প্রাণ)
- ২। প্রাণের মেলায় প্রকৃতির বাছাই ১
- ৩। যুগান্তরের সাক্ষী ফসিল ১৩
- 8। क्रमिविकान : জीवान् (थरक जिमि २२
- ৫। নর ও বানর ৩৪

দিতীয় খণ্ড: গুহার মাত্র

- ৬। প্রায় মাহ্য ও প্রায় বানর ৪৪
- ৭। ব্যর্থ মানব নেয়ানভারটাল ৭০
- ৮। পিল্টডাউন মানব : বৈজ্ঞানিক জালিয়াতি ৮৮
- ১। অক্ষয় পাথরের বাণী ১৩
- ১০। খাঁটি মাহ্ব : প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্বস্টি ১০৫
- ১১। আঁধারের ফুল গুহাচিতা ১৩৫
- ১২। আফ্রিকার শিল্পীদল ১৬৪
- ১৩। সে যুগের লোক এ যুগে ১৬৮
- ১৪। জলে জঙ্গলে: মধ্যপ্রস্তর পর্ব ১৭৩

তৃতীয় খণ্ড: ঘরের মাম্ব

- ১৫। वाविकात ও निकृতि ১৮৩
- ১৬। ইতিহাদের দরজায় ২২৫

উপদংহার ২৬৯ প্রাসঙ্গিক পাঠ্য ২৭১ নির্দেশিকা ২৭২



১৮৬ পৃষ্ঠায় যে মানচিত্রটি আছে তাতে অ্যাসিরিয়ার স্থান ভূল দেখানে। হয়েছে ; দেশটি আসলে সিরিয়ার পুবে।

অথম খণ্ড আগমনী গৃথিবীর প্রস্তৃতি

"অরপ অকৃল বাল্পমাঝে বিধি কোমর বেঁধে আকাশটারে কাঁপিয়ে যখন স্থাষ্ট দিলেন কেঁদে আভাযুগের খাটুনিতে পাহাড় হল উচ্চ, লক্ষুগের স্থাে পেলেন প্রথম ফুলের শুচ্ছ।" রবীক্সনাথ



১। বিশ্ব, পৃথিবী, প্রাণ

স্ষ্টি সম্বন্ধে তিনটি গুরুতর মৌলিক প্রশ্নের জবাব আজ পর্যন্ত আমাদের অক্সানা—তা হল বিশ্ববন্ধাণ্ড, পৃথিবী ও প্রাণের জন্ম-ইতিহাস।

বিশ্বের উৎপত্তি বিষয়ে কতই না কাহিনী বিভিন্ন জাতির পুরাণে বহু সহত্র বছর ধরে প্রচলিত। অধিকাংশ পুরাকাহিনীতেই স্টি মানে তুধু মর্ত্য নয়, তার সঙ্গে স্বর্গ বা আকাশলোক অছেছ ভাবে জড়িত, বস্তুত এদের পতি পত্নী রূপেই কল্পনা করা হয়েছে, যেমন মিশরী গ্রীসীয় পলিনেশীয় ও অ্যাক্সটেক [জ=z] প্রাণে, যেমন বেদের ছোম্পিতা ও পৃথিবী মাতা। মামুষ কুলের আগে এদেছে দেবকুল। স্টির পূর্বাবস্থার বর্ণনায় প্রায়ই কল্পনা শুন্তিত হয়—যেমন, অনির্দিষ্ট মৃতিহীন বিশৃঙ্খল। (ব্যাবিলন), গহন অতল (মিশর), কুয়াশাবৃত বিস্ফারিত গহার (আইসল্যাণ্ড), অসীম আকাশ নিশ্চল জলরাশি আর অথণ্ড তব্বতা (মধ্য আমেরিকার মায়া সভ্যতা)। সবচেয়ে গভীর বোধ হয় ঋগ্বেদের প্রসিদ্ধ নার্নদীয় স্তক্তের বর্ণনা: আরত্তে সং অসং, মৃত্যু অমৃতত্ব, আকাশ অন্তরীক্ষ, রাত্রি দিন কিছুই ছিল না; সর্বব্যাপী তমসার আড়ালে তথু অনির্দিষ্ট বিশৃঙ্গলা, কেবল তাপজাত অদেহী শৃন্থতা—তার মধ্যে এক ও অন্বিতীয়, বায়ু বিনা আপন শক্তিতে নিঃশ্বসিত। ক্রমে দেখা দিল ইচ্ছা, এই ইচ্ছাই আদিম বীজ—এল জননী শক্তি। তেত বলে ঋষি আবার বলছেন, কিন্তু কে বলতে পারে কোণা থেকে স্ষ্টির উৎপত্তি, পৃথিবীর পরে

প্রাগিতিহাসের মানুষ

দেবতাদের জন্ম—তারাও তা জানে না। একমাত্র যিনি আদি হয়তো তিনিই জানেন, হয়তো তিনিও জানেন না।

कि करत यानिम निभ्द्धना (थरक रुष्टि नान। वाँथन, तक ना कि भक्ति তার কর্ত। ও কাণ্ডারী এই জটিলতম প্রশেরও বিচিত্র মীমাংসা দেখা যায় পুরা কালের বিভিন্ন গোষ্ঠার মধ্যে। ব্যাবিলনীয় পুরাণে এক দেবতা जोक्रशी निम्बालारक षिथि ७० करत नामाल घालाक ७ जूलाक; চীনের এক কিংবদন্তী আরও কাব্যময়—প্রাথমিক আলো-আঁধার, তাপ-শীত, গুৰু-আন্ত্ৰ নিৰ্বিভেদ অবস্থা থেকে যা কিছু স্ক্ষ তা উধ্বে উঠে স্ষ্টি করলে স্বর্গ, যা কিছু স্থল তা নিচে গিয়ে বানালে মর্ত্য। মিশরী প্রাণে দেবাদিদেব স্থা সব কিছুর স্রষ্টা, তার ভাবনার থেকে উভুত আকাশ ও অন্তরীক্ষ, তাদের সন্তান ছ্যলোক ও ভূলোক। গ্রীদীয় উপাখ্যানে প্রথমে অখণ্ড অন্ধকারের আড়ালে পাথিরূপী রাত্রি এক ডিম পাড়লে, তার খোসার উপরিভাগ থেকে হল বর্গ, নিয়ভাগ থেকে মর্ত্য, আর ভিতর থেকে কামদেব নির্গত হয়ে এদের বিবাহ ঘটালে, স্টি হল যক্ষুল দেবকুল। এর সঙ্গে তুলনীয় ছান্দোগ্য উপনিষদের কাহিনী: আদিতে ব্সার ধ্যান থেকে এক ডিমের সৃষ্টি, ডিম ফেটে ছ ভাগ হল, এক অর্থ রূপার তৈরি, তা হল পৃথিনী, অন্ত ভাগ সোনার, তা হল আকাশ—আর ভিতরের বিভিন্ন অংশ থেকে পর্বত, মেঘ, নদী, সমুদ্র ইত্যাদি। তদ্ यम् রজতং দেয়ং পৃথিবী যৎ স্থানগং সা ছোর্যজ্জরায়ু তে পর্বতা যত্নুবং সমেঘো नीशादा या व्यनग्रका नट्या यहाटक प्रमूपकः म সমুদ্রঃ॥ (৩, ১৯, ২)

ভাবতে মন্দ লাগে না যে স্বপ্ন ইচ্ছা বা ভাবনা থেকেই সব কিছুর জন্ম!
আধুনিক জ্যোতিষ শাস্ত্রও বলছে বিশ্বব্রমাণ্ড গণিতের নিয়মে আষ্টেপুটে
বাঁধা—এবং ভাব বা স্বপ্ন ছাড়া গণিত আর কিছু নয়, তাকেও ধরা ছোঁয়া
যায় না। জেম্স জীন্স লিখেছিলেন স্ষ্টি কোনও অল্রাস্ত গণিতভ্রের
চিস্তা বা মনন মাত্র।

সে যাই হক, বিজ্ঞানী তা বলে ওথানেই থেমে থাকেন নি। স্থির আগাগোড়া এবং তার মধ্যে মহাকাল আর মহাশৃন্তের যে বিরাট বিস্তৃতি তা ক্ষুদ্র মাহুষের ধারণার অতীত হতে পারে, কিন্তু ঐ গণিতের রাস্তা ধরে অন্তত এটুকু বোঝা গিয়েছে যে প্রকাণ্ড হলেও ব্রহ্মাণ্ড অসীম নয়। এবং যেহেতু ঐ সীমার পরিধি প্রতি মূহুর্তে ভীষণ বেগে বেড়ে চলেছে সেহেতু একদা এর শুরুও ছিল। * কিন্ত ঐখানে এক ছর্ত্তহ প্রশ্ন: শুরুর আগে কি তা হলে মহাকালের চাকা থেমে ছিল—সময় তো থেমে থাকে না, তার কি ইতিহাস !

মার্কিন জ্যোতির্বিজ্ঞানী জর্জ গ্যামো প্রস্তাব করেছেন যে এক আদিম উত্তপ্ত গ্যাস থেকে বর্তমান বিশ্বের স্টেনা কয়েক শো কোটি বছর আগে, তাঁর মতে সেই সময়ে মাত্র আধ ঘণ্টার মধ্যে বস্তব্য উপাদান সব মৌলিক পদার্থগুলি তৈরি হয়ে যায়। একদা এ সম্বন্ধে তাঁর এক চমৎকার বস্তৃতা শুনবার প্রযোগ হয়েছিল, এবং বক্তৃতার শেষে জনৈক শ্রোতার মুখে উপরোক্ত প্রশাটির উত্তরে তিনি যা বললেন তা আরও চমৎকার: "স্টির ঘড়ি চলতে আরম্ভ হওয়ার আগে কি ঘটছিল । বিধাতা তখন ব্যস্ত ছিলেন যারা এই ধরনের বেয়াড়া প্রশ্ন করে তাদের জন্ম নরক স্টি করতে।"

মহাভারতে মার্কণ্ডের যুধিষ্টিরকে গল্প বলেছিলেন যে সত্য ত্রেতা হাপর কলি এই চার যুগের এক হাজার চক্তে ত্রন্ধার এক দিন বা এক অর্ধ-কল্প; এই ৪৩২ কোটি বৎসরাস্থে ত্রন্ধার রাত্রি বা প্রলয় কাল; কল্লাম্ভে নিদ্ধার শেষে জেগে উঠে নারায়ণের সঙ্গে যুক্ত হয়ে তিনি আবার আকাশ পৃথিবী স্থাবর জক্তম সৃষ্টি করেন। গীতায়ও এরই প্রতিধানি। শ্রীকৃষ্ণ বলছেন

অব্যক্তাদ্ ব্যক্তয়ঃ সর্বাঃ প্রভবস্ত্যহরাগমে। রাত্র্যাগমে প্রলীয়ন্তে তত্তিবাব্যক্তসংজ্ঞকে॥ (৮, ১৮)

দিন আগমনে অব্যক্ত থেকে সব ব্যক্ত পদার্থ উদ্ভূত হয়, অর্থাৎ নতুন করে স্থাষ্ট আরম্ভ হয়, আবার রাত্রি সমাগমে সেই অব্যক্ততেই লীন হয়। এর আগের শ্লোকে ব্রহ্মার প্রতি দিন ও রাত্রিকে বলা হয়েছে সহস্র চতুর্গ। এখানে লক্ষ্য করা যেতে পারে যে আধুনিক বিজ্ঞান বর্তমান ব্রহ্মাণ্ডের যে বয়স অমুমান করে আর এই এক কলার্ধ (৪৩২ কোটি বছর) প্রায় একই

[#]সম্প্রতি দূরতম নীহারিক। পুঞ্জের যে ছবি তোলা হয়েছে ২০০ ইঞ্চি দূরবীন দিয়ে তা সেকেতা ৯০,০০০ মাউল দূরে সবে যাচেছে; আলোব বেগ এর মাত্র দ্বিগুণ। আধুনিক হিসাবে বিখের শুরু ১০০০-১৭০০ কোটি বছর আগে। ফ্রিউইকি কিন্তু বলেন সব নীহারিক। স্থাই হিতে অন্তত এক কোটি বছর দরকার।

প্রাগিতিহাসের মামুষ

পর্যায়ে পড়ে— যদিও অবশ্য আমাদের শাস্ত্র অহুসারে এই ব্রহ্মাণ্ডের অর্থেক আয়ুও (অর্থাৎ ২১৬ কোটি বছর) এখন ফুরায় নি।

সৃষ্টি যে অতি প্রাচীন ও অতি প্রকাশু, তার যে চক্রবং লয় ও স্চনা ঘটে এই ধারণা ভারতীয় ধর্মাবলীর স্বাভাবিক অঙ্গ হলেও প্রাচীন মোরোপীয় দার্শনিক চিন্তার পরিপন্থী। তবে খুই জন্মের প্রায় ছ শো বছর আগে গ্রীণীয় দার্শনিক অ্যানাক্সিম্যান্ভার বলেছিলেন ব্রহ্মাণ্ড যে প্রাথমিক উপাদানে তৈরি (উপরোক্ত জলস্ত গ্যাস ?) বারে বারে তাতেই সে ফিরে বায়, আবার নতুন করে বিবর্তিত হয়। এই ধরনের বিবর্তনী ব্রহ্মাণ্ড আধুনিক জ্যোভিবিজ্ঞানেরও একেবারে কল্পনার অতীত নয়। অধ্যাপক গ্যামোকে ঐ ব্রেপ্রেশটি করা হয়েছিল তার উত্তরে তিনিও এই সন্তাবনার ইন্সিত করেছিলেন। ভারত ছাড়াও অন্থ কোনও কোনও দেশের পুরাণে এর ক্ষীণ প্রতিধানি মেলে—যেমন মেকসিকোর অ্যাক্রটেক পুরাকাহিনী অমুসারে এর আগে পৃথিবী একে একে প্রাবন, রাভ ও আগুনে ধ্বংস হয়ে আবার নতুন করে স্টে হয়েছে।

পৃথিবীর স্ষ্টি রহস্থ ব্রহ্মাণ্ডের উৎপত্তির মত অত ত্র্ভেম্ম হবে না এমন কথা আপাত দৃষ্টিতে মনে হলেও আজ পর্যস্ত এ প্রশ্নের কোনও সহজ উত্তর মেলে নি, এখনও এ সম্বন্ধে নানা মূনির নানা মত। কেউ বলেছেন মহাশৃত্যের ঘূর্ণী গ্যাস ক্রমশ দানা বেঁধে বর্জমান সৌরজগতের স্থাই করেছে। আবার কারও মতে অন্থ কোনও জ্যোতির হয় স্থর্যের সঙ্গে ঠোকাঠুকি খেয়ে নম তার কাছ ঘেঁষে যেতে মাধ্যাকর্ষণে কিছুটা গ্যাস ছি ডে ফেলেছিল; তার থেকে গ্রহমগুলের উৎপত্তি। কিন্তু মুশকিল হল গণিতের হিসাব সম্পূর্ণ মেলে না কোন তত্ত্বই। প্রতি বছরই নতুন থিওরি পেশ করা হয়। একটি বৈপ্লবিক সন্থাবনা পণ্ডিতদের খুব আকর্ষণ করছে; এই ধারণা অনুসারে গ্রহগুলির উপাদান জ্বলন্ত গ্যাস বা উত্তপ্ত পদার্থের আকারে ছিলনা কথনও, মহাশৃত্যের শীতল ও কঠিন বস্তকণা জমে তারা গড়ে উঠেছে।

পৃথিবী এবং তার জনকের জন্ম রহস্ত যাই চক, আমাদের গৃহ এই গ্রহটির জন্মদিন কিন্তু মোটামুটি সঠিক ভাবে হিদাব করা সন্তব হয়েছে। এই ধরনের কাল গণনার উপায় আছে কয়েকটি, যেমন ভূমিক্ষয়ের বেগ বা সমুদ্রে লবণের পরিমাণ মেপে পৃথিবীর বয়স মোটামুটি অনুমান করা সন্তব; কিন্তু

সবচেয়ে আধুনিক ও নির্ভর্যোগ্য পদ্ধতির ভিত্তি হল পাথরের অন্তর্গত তেজন্ত্রিয় পদার্থের ক্ষয়। জানা আছে যে ইউরেনিয়ম ক্ষয় হয়ে ক্রমশ রেডিয়মে পরিণত হয় এবং অর্ধেক পরিমাণ ক্ষয় হতে লাগে ৪৫০ কোটি বছর; রেডিয়মও অস্থায়ী, তার থেকে হয় দীদা, এই পরিবর্তনের অর্ধেক সম্পূর্ণ হয় ১৭০০ বছরে। দশ লক্ষ ভাগ ইউরেনিয়ম থেকে এ ভাবে বছরে ১/৭৬০০ ভাগ দীদা তৈরি হয়। ইউরেনিয়মের দমগোত্রীয় থোরিয়মও তেজন্ত্রিয় ধাতৃ, তারও পরিণতি দীদায়, তবে তা আরও ধীর। দীদার আর রূপান্তর নেই, তার পরিমাণ মেপে তাই পাথরের বয়দ অসুমান করা সহজ। তেমনি পটাসিয়ম থেকে হয় আরগন, রুবিভিয়ম থেকে দুন্শিয়ম, এবং কাল গণনায় সম্প্রতি এই রূপান্তরগুলে বেশী ব্যবহার হচ্ছে। আপাতত প্রোচীনতম পাথর যা জানা গিয়েছে তার বয়দ প্রায় ৩১০ কোটি বছর; উল্কাখণ্ডের বয়দ পাওয়া গিয়েছে ৪৬০ কোটি বছর, এবং এগুলি পৃথিবী ও অস্তান্ত গ্রের সঙ্গেই স্ষ্টি হয়েছে বলে ধরা হয়। পৃথিবী ও সৌরজগতের বয়দের অসুমান ৪৬০ কোটি বছর।

এর মধ্যে অধিকাংশই কেটে গিয়ে থাকতে পারে প্রাণের অভ্যর্থনার জন্ত তৈরি হতে হতে। পৃথিবীর উৎপত্তি জ্বলস্তু গ্যাস্পিণ্ডের থেকে না হয়ে শীতল বস্তুর থেকে হয়ে থাকলেও তেজস্ক্রিয় পদার্থের ক্ষয়ের ফলে তা খ্ব তেতে উঠেছিল। মেঘ ডেঙে রৃষ্টি নামে, দেখতে দেখতে উবে যায় ধোঁয়া হয়ে। যুগ যুগ পরে পাথরের খাতে খোবলে জল জমে তৈরি হল মহাসাগর। অবশেষে একদা তারই মধ্যে নড়ে উঠল ক্ষুদ্রাতিক্ষুদ্র প্রাণ, দেখা দিল আইনস্টাইন ও রবীন্দ্রনাথের, হাইড্রোজেন বোমা ও মহাশ্র্য-যানের প্রথম সন্ভাবনা।

কি করে সন্তব হল এই অবিশ্বাস্থ অলোকিক ঘটনা তা আজও জানা নেই। প্রাণ স্থির আশ্চর্য রহন্তের মুখোমুখি হয়ে কেউ কেউ ভেবেছে যে প্রাণবীজ প্রথমে এখানে এসেছে মহাশৃন্তের থেকে, উল্কাকে বাহন করে। কল্পনাপ্রবণ লোকেরা এমন কথাও ভাবতে আরম্ভ করেছে যে আজ পৃথিবী-বাদীরা যেমন দিক বিদিকে রকেট পাঠাছেে সেই রকম কোনও বাহন-যোগে গ্রহান্তর থেকে জীবাণু প্রথম পৌছে থাকতে পারে পৃথিবীতে। আমাদের থোঁজের ফলে যদি কোনও দিন অন্তত্ত এমন প্রাণবস্তর সন্ধান মেলে যার সঙ্গে

প্রাগিতিহাসের মাত্র

আমাদের পরিচয় আছে তবে এ সম্বন্ধে নতুন করে ভাবতে হবে; ১৯৬১ সালের শেষে ছ জন মার্কিন বিজ্ঞানী উল্কাতে শেওলা জাতীয় প্রাণীর চিষ্ঠ পেয়েছেন বলে দাবি করেছেন। এখন পর্যন্ত মনে হয় প্রাণের উন্তব এই পৃথিবীতেই—সেই যেখানে সুর্যের আলো এসে পড়েছিল আদিম অগভীর সাগরের উন্ধ নোনা জলে।

সেই প্রাচীনতম প্রাণীর চেহারা সম্বন্ধে অনেক আলোচনা হয়েছে।
সম্ভবত তা ভাইরাস জাতীয় জিনিস, যা সাধারণ ব্যাকটিরিয়ার চেয়েও কুদ্র ও সরল। ছোট জাতের ভাইরাসদের দেখা যায় না সংচেয়ে শক্তিশালী অফুবীক্ষণেও, এক মিলিমিটারের মধ্যে পাশাপাশি দশ হাজারটিকে বসানো চলে। এদের এক দল ধ্বংস করে ব্যাকটিরিয়াকে, আবার অনেকে মাহুষের দেহে সর্দি, বসন্ত ইত্যাদি রোগের স্ষ্টি করে। এবং আশ্চর্যের বিষয় যে জীবার্থ, উদ্ভিদ বা পশু এই কোনও এক রক্ম প্রাণীর সংসর্গ ছাড়া এরা সম্পূর্ণ নিজীব, নিক্রিয়, জননে অক্ষম—অনেকটা রাসায়নিক বস্তুর মত তথন তাদের ব্যবহার।

এই আধা-প্রাণ আধা-জড়বস্তু প্রাণ হিসাবে সরলতম ফুর্রুতম হলেও
কিন্তু জৈব-রসায়নীর দৃষ্টিতে বস্তু হিসাবে প্রায় জটিলতম, রুহত্তম। সেই
কারণেই গবেনণাগারে প্রাণ সৃষ্টি এত কঠিন, হীনতম প্রাণী যা অবলীলাক্রমে
সম্পন্ন করে তার তুলনায় বিশ্বের সেরা জৈব-রসায়নীদেরও ক্ষমতা অতি
সামায়। কিন্তু ব্ব সাম্প্রতিক খবরে মনে হয় এই ঘটনা অবশাস্তাবী, এবং
তার খুব দেরিও নেই । জীববিজ্ঞানীরা ধরতে পেরেছেন যে নিউক্লেইক
এ্যাসিড নামক এক শ্রেণীর বস্তুর মধ্যেই প্রাণের চাবিকাঠি, কারণ এর এক
আশ্বর্ণ ক্ষমতা আছে নিজেকে বাড়িয়ে চলবার—যা প্রাণী মাত্রেরই বৈশিষ্ট্য।
এই নিউক্লেইক এ্যাসিড আছে সব প্রাণীর প্রতি দেহকোষের কেন্দ্রে, সেখানে
যে বংশকণা (gene) প্রাণীর আক্বতি প্রকৃতির অনেক কিছু নির্ধারিত করে
নিউক্লেইক এ্যাসিড তারই উপাদান; ভাইরাসের ক্ষ্ম্রু দেহে বতটুকুই বা
স্থান, সেখানেও এর প্রভুত্ব অপ্রতিহত। প্রাণের এই চাবিকাঠি কি করে
মান্থবের হাতে গড়ে তোলা যায় তারই গবেবণায় জগতের শ্রেষ্ঠ রসায়নী
অনেকে আজে উঠে পড়ে লেগেছেন।

এ কাজে সফল হতে অবস্থার যে সঠিক যোগাযোগ দরকার, প্রকৃতির বৃহত্তর কর্মশালায় একদা সেই আদিম বন্ধ্যা পৃথিবীর জলে কাদায় আলো

বাতাদে মিলে ঠিক তাই ঘটেছিল। প্রয়োজনীয় উপাদানগুলি বাতাদে ছিল গ্যাস রূপে, জলে বিবিধ লবণ রূপে, একেবারে সঠিক পরিমাণে ; বাতাসের তাপ ও চাপ ছিল সম্পূর্ণ উপযুক্ত। সে কালের বাতাসে সম্ভবত অক্সিজেন ছিল না আজকের মত, তার ফলে স্থর্যের অতিবেগনী রশ্মি এসে পৌছাতে পারত শেব পর্যস্ত ; পরীক্ষায় প্রমাণ হয়েছে যে এই রশ্মির প্রভাবে জল, কারবন ডাইঅক্সাইড ও অ্যামোনিয়া এই কটি সরল পদার্থের সংযোগে শর্করা ও নাইটোজেন-সম্বলিত অপেক্ষান্থত জটিল জৈব উপাদানের স্থিট সজব। হয়তো এ ধরনের বস্তু সে কালের সেই প্রথম প্রাণকণার 'থাত্য'ও দেহ গঠনের সহায়ক হয়ে থাকতে পারে।

এ প্রসঙ্গে উল্লেখযোগ্য যে রসায়ন শাস্ত্র সৃষ্টির বহু আগে এবং পৃথিবীর প্রাথমিক চেহারাটা যথন মাহুষের কল্পনারও বাইরে ছিল তথন থেকেই অনেকে অমুমান করেছেন যে জলেই প্রাণের উদ্ভব। যে অ্যানাক্সিম্যান-ভারের কথা একটু আগেই বলেছি প্রায় ২৫০০ বছর আগে তিনি लिएथिছिल्न य প্রাণের জন আদিম কাদায়। বিবিধ পুরাণে দেখা যায় আদিম পৃথিবীতে জল স্থলের ব্যবধান সৃষ্টি করে প্রাণের পথ তৈরি করাই এক প্রধান সমস্তা। ব্যাবিলনীয় উপাখ্যানে প্রথমেই দেবতারা ভাবতে বসেছে কি করে জল সরিয়ে ফলপ্রস্থ মাটিকে মুক্ত করা যায়। কিছু কাল পরে এর অনতিদ্রের ইত্দি-খৃষ্টান কাহিনীতে বহু দেবতা পরিণত হয়েছে এক ও অন্বিতীয় ঈশবে; এই পুরাণ অমুসারে প্রথমে চরাচর জলমগ্র ছিল, প্রে ঈশ্বর ত্বালোক স্টি করলেন, তার উপরে জল নিচে জল; নিচের জল এক দিকে সরিয়ে হল সমুদ্র, তখন পৃথিবী দেখা দিল; প্রাণের স্চনা কিন্তু স্থলেই মনে হয়—জলের প্রাণী স্ষষ্টি হওয়ার আগে সেখানে নানা শ্রেণীর উদ্ভিদ (এমন কি ফলগাছ পর্যস্ত) দেখা দিয়েছিল। এই মধ্যপ্রাচ্য অঞ্লের বহু দূরে আমেরিকার মায়া স্টিবৃত্তান্তেও শোনা যায় দৈববাণী: জল সরে স্থল মুক্ত হক, যাতে বস্কন্ধরা কঠিন হয়ে ফল ধরতে পারে । ...

' যাই হক, উপযুক্ত অবস্থার যোগাযোগে প্রাণ তো জন্ম নিল। ভারতে আশ্চর্য লাগে যে খুব সম্ভবত গুধু এক বারই ঘটেছে সেই যোগাযোগ, নতুন করে প্রাণ আর দিতীয় বার জন্ম নেয় নি। সে দিন থেকে সেই প্রাগিতিহাসের মাসুষ

সামান্ত অদৃশ্য আদি প্রাণেরই জটিল থেকে জটিলতর অভিব্যক্তি ঘটে চলেছে পৃথিবীর লীলাক্ষেত্রে কোটি কোটি বছর ধরে। অবশ্য এ তত্ত্ব মেনে নিতে মাম্বকে অনেক বেগ পেতে হয়েছে, তার গল্প বলছি একট্ট্ পরেই।

২। প্রাণের মেলায় প্রকৃতির বাছাই

বন্ধ্যা বস্তন্ধরার কোলে প্রাণ স্ষ্টির পর শুরু হল বিচিত্র জীবের মিছিল, হয়তো ১০০ কোটি বছর কি তারও আগে। একটি মাত্র আফ্রীক্ষণিক কোমকে আশ্রেয় করে যার আগমন ক্রমে তারই পরিণতি অতিকায় তিমি ও ডাইনোসরে। এক দিকে বছবিধ উদ্ভিদ, অন্ত দিকে কত ছোট বড় স্থলচর, জলচর, উভচর, আকাশচর জন্তুর মধ্য দিয়ে প্রাণ শক্তি এগিয়ে চলল—তারা কেউ স্কলর, কেউ জীতিকর, কেউ বা অভ্ত। তাদের অনেকে আজ সম্পূর্ণ লুপ্ত, কেউ রেখে গিয়েছে শুধু ক্রেকটি কল্পালের বা তার অংশ মাত্রের সাক্ষী, কেউ বা শুধু দেহের ছাপ পাথরের গায়ে; কেউ বা তাও না, তাদের খবর হয়তো কোন দিনই জানব না আমরা।

কেন এরা এমন করে বিদায় নিল চির দিনের মত ? কেউ হার
মানল অন্তান্ত প্রাণীর সঙ্গে প্রতিযোগিতায়, কারও শক্র হয়ে দাঁড়াল
বিরুদ্ধ প্রকৃতি—তার পরিবর্তনের ফলে জীবনসংগ্রাম অতি কঠিন হয়ে
উঠল। অতিকায় দেহ, মোটা বর্ম বা ঐ রকম অন্ত কোনও বিশেষছ
কেউ এত বেশী অর্জন করলে যে অবস্থার পরিবর্তনের সঙ্গে দেগুলি বর্জন
করা আর সন্তব হল না। দেহের ভার যার পক্ষে জলে রক্ষা করা
সহজ ছিল, জল যখন শুকিয়ে গেল তখন ডাঙায় সে যেন জলে পড়ল।
শক্রর থেকে আত্মরক্ষার জন্ত যে গজিয়েছিল ভারী খোলস সে দেখলে তার
তিয়ে বরং বেশী দরকার ছিল 'য়া পলায়তি স জীবতি' এই নীতি অমুসারে

প্রাগিতিহাসের মাহ্র

পাষের জোর আর হালকা দেহ। কিন্তু ক্রমবিকাশের রাস্তা একমুখী, সেখান থেকে ফিরে আসা যায় না, স্কুতরাং অত্যধিক বিশেষত্ব অর্জনের অন্ধ গলিতে মারা পড়ল অনেকে। যারা এ ধরনের ভুল এড়িয়েছে অথবা ভাগ্যের জোরে প্রকৃতির খেয়াল খুশির, অর্থাৎ ভৌগোলিক পরিবেশ ও আবহাওয়ার আহুকূল্য পেষেছে তারা বেঁচে রইল।

এই বিচিত্র মেলার সঙ্গে পরিচয় করা অথবা কি করে এই মিছিল গড়ে উঠল সেই স্থ্র অম্ধাবন করা অতি রোমাঞ্চকর অভিজ্ঞতা, কিন্তু তার স্থান এখানে নয়; একেবারে শেষে আবিভূতি হয়েও আজ যে নিঃসলেহে মিছিলের মাথায় সেই আক্রর্যতম স্থি মাহ্যই এ বইয়ের বিষয়বস্ত। তবে ঐতিহাসিক পটভূমির একটা ছক চোখের সামনে থাকলে পরিপ্রেক্ষিতের ধারণা সহজ্ঞ হয়। তা ছাড়া প্রাণের ক্রমবিকাশ ও নতুন প্রাণীর আবির্ভাব কি ভাবে ঘটে সে সম্বন্ধেও ত্ব কথা বলে নেওয়া দ্রকার।

পৃথিবী শক্ত হয়ে জমার পর থেকে আজ পর্যন্ত তার উপর অনেকগুলি ছোট বড় ভৌগোলিক পরিবর্তন ঘটেছে। স্থল তলিয়ে গিয়েছে জলের নিচে, আবার জল ফুঁড়ে পাহাড় মাথা তুলেছে; মাত্র সাত কোটি বছর আগেও এই আকাশচুষী হিমালয় ছিল সাগর গর্ভে। পৃথিবীর গর্ভে যেন আছে এক বন্দী দানব, কিছু কাল পর পর দে লাফালাফি আরম্ভ করে, বস্কুলরার ত্বক জারগায় জারগায় ফুলে ওঠে তার দাপটে, স্থল মাথা তোলার ফলে জল গিয়ে জমে ওধু গভীর সমুদ্রে। এই সব বৈপ্লবিক পরিবর্তনের ফলে আবিহাওয়ারও নানারকম অদল বদল হয়। তার পর ব্যর্থ দানব আবার বদে বদে দম নেয়—ক্রমশ, কোটি কোটি বছর ধরে আবার পৃথিবীর গা সমতল হয়ে আদে, বৃষ্টিতে পাহাড় ক্ষয়ে যায়, দেই পলি এদে জমে সমুদ্রগর্ভে, ঠেলে তোলে জল, তা আবার গ্রাস করে স্থল—আবহাওয়া নরম হয়ে আসে, যত দিন না জেগে ওঠে দানব। বিগত ৫০ কোটি বছরের মধ্যে আজ পর্যন্ত এই গোছের বড় বিপ্লব পৃথিবীকে গ্রাদ করেছে তিন বার—স্ব শেষেরটি মাত্র দশ লক্ষ বছর আগে, তার আগের ছটি য়থাক্রমে ২৫ ও ৫০ কোটি বছর আগে। এই তিনটি মহাবিপ্লবের মধ্যে ভূতত্ত্ববিদরা আবার দশ এগারোটি অনিদিষ্ট ছোট विপ্লবের নির্দেশ পেয়েছেন।

এই সব ভৌগোলিক ও আবহাওয়ার পরিবর্তন তাদের ছাপ রেখে গিয়েছে শুধু বিভিন্ন শ্রেণীর পাথরের মধ্যেই নয়, নানা রকম নতুন প্রাণীর উন্তবের মধ্যেও। এই প্রক্রিয়াকে ভারউইন বলেছেন 'প্রাক্কতিক নির্বাচন' (natural selection) এবং তা অনেকটা এ ভাবে কাজ করে: একই জাতির ঘটি প্রাণী—এমনকি যমজ ভাইও—কখনও সম্পূর্ণ অহরূপ হয় না; এর কারণ দেহকোষে বংশকণার আদল বদল—এক দান খেলার পর তাস যেমন বেঁটে নেওয়া হয় প্রতি জন্মে এদেরও তেমনি নতুন বিভাস ঘটে। এই জন্মগত প্রভেদের ফলে যে কোনও প্রাক্কতিক পরিবেশের পটভূমিতে প্রাণীর্টির যোগ্যতাও সম্পূর্ণ সমান নয়; যাদের মধ্যে এমন বৈশিষ্ট্য আছে যা সেই অবস্থায় বেঁচে থাকতে সাহায্য করে তারা বাঁচে, অভ্যেরা প্রতিযোগিতায় পিছনে পড়ে বংশপরম্পরায় ক্রমশ লোপ পায়। অবশ্য হয়তো অভ্য একটি পরিবেশে, হয়তো কয়েক মাইলের মধ্যেই এদের উপর প্রকৃতির নেকন্জর, সেখানে প্রথম গোষ্ঠা হেরে যেতে পারে। এরই নাম 'যোগ্যতার জিত' বাজ্যতাথা of the fittest।

কখনও কখনও প্রস্কৃতির খেয়ালে বংশকণার আকস্মিক পরিবর্তন বা মিউটেশন (mutation) ঘটে। সম্প্রতি রঞ্জন রশ্মির সাহায্যে মাহ্যবও শিখেছে এই কারসাজি, স্মৃতরাং আজ সে পরীক্ষাগারে স্ফুটি করতে পারে-নতুন প্রাণী। তা ছাড়া মাহুষের আবির্ভাবের ফলে প্রকৃতির আর সে চেহারা-নেই, তার অনেক কিছু পরিবর্তন ঘটেছে অল্প দিনে, স্মৃতরাং প্রকৃতির রঙ্গমঞ্চেও প্রায় আমাদের চোখের সামনে তৈরি হচ্ছে নতুন প্রাণী।

একটা উদাহরণ দেওয়া যেতে পারে এখানে। ইংলণ্ডের নানা জায়গায়
কয়েক রকম মথ জাতীয় পতঙ্গ উড়ে বেড়াত, তাদের পাখার রং প্রধানত
শাদা, তার মধ্যে কালো রেখার আঁকিবুকি। ঐ সব অঞ্চলের যে গাছে
তারা বসত তাদের গায়েও এক ধরনের ছাতা গজিয়ে রং দাঁড়াত অনেকটা
ঐ রকম। মিউটেশনের ফলে সাদার মধ্যে মাঝে মাঝে কালো জাতের
মথও দেখা দিত, কিন্তু তাদের সংখ্যা ছিল অনেক কম। বিগত ১০০ বছরের
মধ্যে কিন্তু সাদার তুলনায় কালোর সংখ্যা অনেক বেড়ে গিয়েছে বিভিন্ন
শত্যেকর মধ্যে, এবং মনে হয় অদ্র ভবিয়তে এদের মধ্যে কেউ কেউ সম্পূর্ণ
প্তঙ্গের মধ্যে, এবং মনে হয় অদ্র ভবিয়তে এদের মধ্যে কেউ কেউ সম্পূর্ণ
নত্ন প্রজাতি (species) অর্থাৎ নতুন প্রাণী হয়ে দাঁড়াতে পারে। এরঃ

প্রাগিতিহাসের মারুর

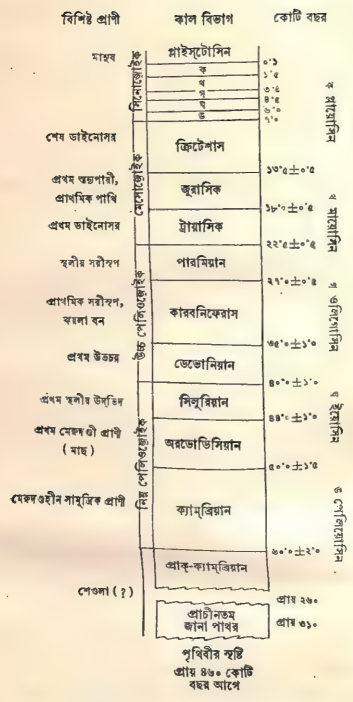
কারণ সম্বন্ধে বিজ্ঞানীদের গকৈষণার যা ফল তার থেকে মনে হয় ঐ সব অঞ্চলে নতুন করিখানা গড়ে ওঠাতে পাছের উপর কালি পড়েছে, সেই পটভূমিতে সালা পতক পাখিদের তোরাই শক্রর চোখে ধুলো দিত, এখন কালো যোগ্যতর—স্বতরাং তারই জয়। এ ক্ষেত্রে অবশ্য ভিন্ন পরিবেশ স্থি করলে প্রকৃতি নয়, মাহ্য—কিন্তু প্রক্রিয়াটা সর্বত্রই এক। হয়তো ঐ অঞ্চলে কোনও খনি আবিদ্ধারের ফলেই কারখানা গড়ে উঠেছিল · · কে জানত মাটির নিচের জড় পাথরের সঙ্গে জড়িয়ে আছে আকাশচর এক জীবের ভাগ্য! প্রকৃতির হাত প্রচন্ন ও এখানেও মূলে আছে সে।

কৃত্রিম উপায়ে এই ধরনের নির্বাচন অবশ্য বিজ্ঞানীরা গবেষণাগারে ফলিয়েছেন অনেক দিন আগেই, বিশেষ করে স্বল্লায় প্রাণীদের উপর। আজকের বহু ফুল ফল তরি তরকারি তার সাক্ষী। প্রকৃতি তার নিজের পরীক্ষা চালিয়েছে প্রাণ স্টির শুরু থেকে, কোটি কোটি বছর কেটে গিয়েছে রহন্তর প্রাণীদের আবির্ভাব থেকে অবলোপে। ভাবতে অবাক লাগে যে স্টির গোড়াতে যদি এই অতিস্ক্ষ বংশকণা না থাকত, না থাকত জন্মে জন্মে তাদের নতুন বিস্থাদ, তা হলে ভাইয়ে ভাইয়ে পার্থক্যের সম্ভাবনাও থাকত না, প্রাণ থেমে থাকত অপরিবর্তনের অন্ধর্কুপে, ভাইরাস থেকে হাতি বা মাহ্রষ কোনও দিন স্টেই হত না!



৩। যুগান্তরের সাক্ষী কসিল

পৃথিবীর আবহাওয়া ও ভৌগোলিক পরিস্থিতির সঙ্গে প্রাণীর উদ্ভব ও অভিব্যক্তি যখন এত নিকট ভাবে জড়িত তখন আশা করা যায় যে একের পরিবর্তনে অন্মের ধারাও তরঙ্গায়িত হবে। বস্তুত অতীতের দিকে তাকালে আমরা এই রকম ছোট বড় উত্থান পতন অনেক দেখতে পাই, কিন্তু সেই আলোচনার আগে কালের ভাগাভাগি সম্বন্ধে ত্কথা জানা দরকার। ইতিপূর্বে যে তিনটি ভৌগোলিক বিপ্লবের কথা বলেছি মোটামুটি সেই সময়টাকে তিন অধিকল্পে ভাগ করা হয়েছে—পেলিওক্রোইক (palaeozoic) বা পুরা-প্রাণ, মেসোছোইক (mesozoic) বা মধ্য-প্রাণ, এবং সিনোছোইক (cenozoic) বা নব-প্রাণ। অধিকল্প অবশ্য প্রাণীবিদদের স্বচেয়ে প্রাথমিক ও বৃহৎ কাল-বিভাগ—ইংবেজীতে যাকে বলে era। আধুনিকতম বা নব-প্রাণ অধিকল্পকে ভূতত্ত্বের ভিত্তিতে আরও ছোট সাতটি অধিযুগে (epoch) ভাগ করা হয়—পেলিওসিন (palaeocene) থেকে দৰচেয়ে দাম্প্রতিক প্লাইস্টোসিন (pleistocene) ও হলোসিন (holocene) পর্যন্ত। মোটামুটি এই ছটির সঙ্গেই শুরু প্রভাবিদদের ছই যুগ (age)—পেলিওলিথিক (palaeolithic) ও নিওলিথিক (neolithic), অর্থাৎ পুরাপ্রস্তর ও নবপ্রস্তর যুগ (lith = পাণর) ; এ বইয়ে পরে আমরা এই ছুটি নামই বেশী উল্লেখ করব। মোটামূটি বলা চলে পেলিওজোইক অধিকল্পের স্থান উপরোক্ত তিন ভৌগোলিক বিপ্লবের প্রথম ও দ্বিতীয়টির মধ্যে, মেসোভোইক ও

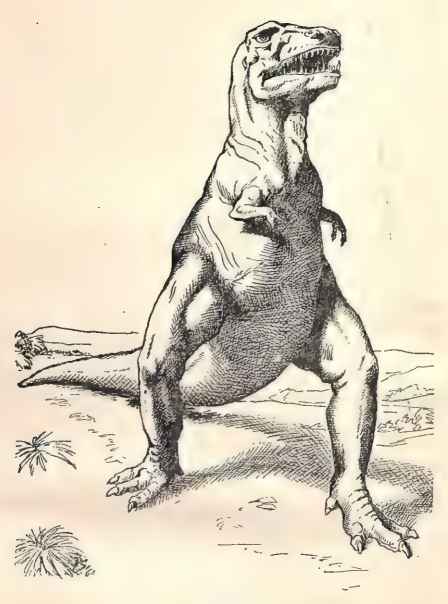


। : नং চিত্র। পৃথিবীর কাল বিভাগ ও প্রাণীকুলের উদ্ভব ॥

দিনোছোইকের স্থান দিতীয় ও তৃতীয়ের মধ্যে। পেলিওছোইকের আগেও হুটি অধিকল্প আছে—এছোইক (azoic) বা আরকিওছোইক (archaeozoic) এবং প্রোটেরোছোইক (proterozoic), ছটিতে মিলে প্রায় ৪০০ কোট বছর। এর মধ্যে কোনও এক সময়ে স্ষ্টি হয়েছিল প্রাণ (কারও কারও অমুমান ৩০০ কোটি বছর আগে), কিন্তু তারিখটা সঠিক জানা নেই, কারণ সেই প্রাচীনতম প্রাণীদের কুদ্র অস্থিহীন কোমল দেহ কোনও ফসিল বা জীবাশ্ম রেখে যায় নি। এ পর্যস্ত প্রাচীনতম স্পষ্ট ও অক্ষত ফসিল যা পাওয়া গিয়েছে তার বয়দ ৬০±২ কোটি বছর, যদিও রোডিসিয়া টাঙানীকার চুনা-পাথরে অস্পষ্ট সাক্ষ্য আছে ২৬০ কোটি বছর প্রাচীন শেওলা জাতীয় জীবের। এই কারণে প্রাক্-পেলিওজ্রোইক প্রাণীদের ধারাবাহিক ইতিহাসও বিশেষ কিছু জানা নেই, কিন্তু এই অধিকল্পের শুরু অর্থাৎ মোটামুটি ৬০ কোটি বছর থেকে ফসিলের সাক্ষ্য অনেক পরিষ্কার। সেই সময় পেকে প্রায় ৩৫ কোটি বছর আগে পর্যন্ত পৃথিবীতে নানাবিধ জলজ উভিদ, মেরুদগুহীন জন্ত এবং অবশেষে মেরুদণ্ডী মাছের প্রভুত্ব। জীবজগতে মেরুদণ্ডের আবির্ভাব এক বৈপ্লবিক ঘটনা, ঐ কাঠামোকে আশ্রয় করে সম্পূর্ণ নতুন ধরনের প্রাণীদের উপর প্রকৃতির পরীক্ষা চলল।

স্থল তথনও রুক্ষ বন্ধ্যা পাথর, তার উপর রৌদ্র বৃষ্টির অবিরাম থেলা, মাটির চিহ্ন নেই কোথাও। মেসোজোইকের স্টনার অনেক আগেই কোনও কোনও সামুদ্রিক প্রাণী ডাঙায় উঠতে শিখল, এই উভচর থেকেই সম্পূর্ণ স্থলচর সরীস্পদের উদ্ভব। এই অধিকল্পের প্রায় ১২ কোটি বছর ধরে সরীস্পদেরই প্রায় একচ্ছত্র আধিপত্য, তার মধ্যে জলচর আকাশচরও ছিল অনেক। আজকের কুমির কচ্ছপ সাপ টিকটিকি এদেরই বংশধর, কিন্তু অনেক। আজকের কুমির কচ্ছপ সাপ টিকটিকি এদেরই বংশধর, কিন্তু সবচেয়ে আশ্চর্য সে কালের ডাইনোসর শ্রেণী। ডাইনোসর শুনলে আমাদের ডাইনী মনে পড়তে পারে, আসলে কথাটির অর্থ 'ভয়ংকর সরীস্পে', এবং সত্যি তাদের এক এক জনের চেহারা বা আক্বতি অতি বড় ছংস্বপ্লেও কল্পনা করা সহজ নয়। এদেরই বংশে জন্মেছে বৃহত্তম স্থলচর মাংসাশী প্রাণী টিরানোসরাস। কিন্তু ডাইনোসররা অনেকে আয়তনে বিশিষ্ট হলেও তাদের মগজটি হয়ে রইল যৎসামান্ত, এবং নতুন পরিবেশে ক্ষুদ্রতর কিন্তু যোগ্যতর নতুন প্রতিধৃন্দীর সঙ্গে সংগ্রামে এরাও এক দিন হেরে গেল। আজ এরা নতুন প্রতিধৃন্দীর সঙ্গে সংগ্রামে এরাও এক দিন হেরে গেল। আজ এরা

প্রাগিতিহাদের মানুষ



ং**নং চিত্র** অতিকায় ডাইনোসর টিরানোসরাস, মাথা থেকে লেজ পর্যন্ত কথনও প্রায় **৫**০ ফুট, মাথাটি চার ফুট লম্বা।

সম্পূর্ণ অবলুপ্ত হলেও নিজেদের অতিকায় কল্পাল ছাড়া আর কিছুই যে রেখে যায় নি তা নয়; কোটি কোটি বছর পরে পৃথিবীতে এসে মাসুষ ডাইনোসরের ডিম উদ্ধার করেছে মংগোলিয়াতে ও ফ্রান্সে। ১৯৬০ সালে দক্ষিণ ফ্রান্সে মাপেলিয়ে অঞ্চলে ডাইনোসর-অণ্ড আবিদ্ধত হয়েছে, তার আসুমানিক বয়স আট কোটি বছর। ১৯৬১-র নভেম্বরেও গোবি মক্রতে কুড়িটি ডিম পাওয়া গিয়েছে।

এর পরের অধিকল্প সিনোভাইকে স্তম্পায়ীদের রাজত্ব আর উদ্ভিদ্দ জগতে ফুলগাছের, সাত কোটি বছর আগে আরম্ভ হয়ে তা এখনও চলেছে। আঁশ, খোলস বা মন্থণ ত্বকের পরিবর্তে গায়ে লোম নিয়ে নতুন শ্রেণীর প্রাণী এই স্তম্পায়ীরা সিনোভাইকের আগেই দেখা দিয়েছিল। এই সিদ্ধির্দ্ধণে প্রকৃতি আর একটি মুগান্তকারী পরীক্ষা শুরু করলে প্রাণীর দেহে তাপ নিয়ন্তণের ব্যবস্থা করে, রক্ত গরম রাখার কৌশলটি দান করে। তা ছাড়া ডাইনোসরদের বিরাই উদরের পূর্তি ক্রমেই কঠিন হয়ে উঠল, প্রথম স্তম্পায়ীদের ক্ষণি দেহ আর ক্ষুদ্র ক্ষ্পাই হয়ে দাঁড়াল তাদের বড় সহায়। কিন্তু তার চেয়েও বড় সম্পদ ছিল মাথায়—হীনতম হুত্রপায়ীর মন্তিক্ষও বৃহত্তম সরীস্থপের তুলনায় উন্নত। শুধু মামুষ নয়, মামুষের সবচেয়ে পরিচিত ও নিকটবর্তী জন্তরাও এদেরই দলে। অবশ্য ডাইনোসররা ঠিক কি কারণে লোপ পেল সে সম্বন্ধে এখনও নানা মত।

বিগত ৫০-৬০ কোটি বছরের প্রাণীদের ইতিহাস ও উথান পতন সম্বন্ধে এত কথা আমরা জানতে পেরেছি ফদিলের দাহায্যে, স্কুতরাং এখানে ফদিল ও তার উৎপত্তি বিষয়ে ত্ব কথা বলে নেওয়া অপ্রাদিলক হবে না। সব রকম মৃতদেহ থেকে ফদিল হয় না। খোলা জমিতে মরবে যে জন্ত হয়তো হায়েনা কি অন্ত কোনও সর্বনাশা পশু তার হাড় পর্যন্ত গুঁড়িয়ে ফেলবে, তা ছাড়া আছে রোদ বৃষ্টি মাটির প্রভাব, এরা স্বাই মিলে কয়েক বছরে সম্পূর্ণ নিশ্চিক্ত করে দেবে সেই দেহাবশেষ। এ সব উপদ্রব না থাকলেই দেহ অশ্মীভূত হওয়ার স্থযোগ পায়। গোটা তুই উদাহরণ দিই। মধ্য এশিয়ায় পাওয়া গিয়েছে ম্যাস্টোজন নামক অতিকায় প্রাণীর এক প্রকাশু কবরখানা'। ম্যাস্টোজন এ কালের হাতির এক প্রধ্নাল্প্র পূর্বপূরুষ (হাতির তুলনায় তাদের পা ছোট, দাঁত প্রকাশ্ত)। ঐ অঞ্চলে এক বৃহৎ হদের ধারে বহু

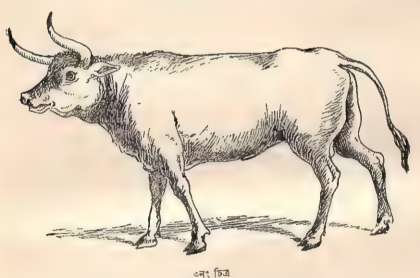
শতাকী ধরে তারা নিশ্চিন্তে বাস করছিল, জলের কিনারে খাওয়ার উপযুক্ত গাছ পালার অভাব ছিল না। কিন্তু একদা হ্রদ শুকাতে আরম্ভ করল, সঙ্গে ঘাস পাতাও সরে গেল ভিতরের দিকে; অবশেষে পেটের দায়ে বেশী দ্র চুকে পড়ার ফলে হড়মুড় করে হাতির দল পড়ল কাদায়, আর উঠতে পারল না। সম্ভবত কয়েক হাজার হাতির জীবস্ত সমাধি হয়েছিল এখানে, অবশ্য সবচেয়ের পরে যারা মরেছিল তাদের দেহগুলিই পাওয়া গিয়েছে উপরের দিকে।

এরা বেমন মরেছে কুধার বস্ত্রণায় তেমনি তৃঞার তাড়নায় মরেছিল আরও কয়েক দল জন্ত আমেরিকার ক্যালিফর্নিয়া প্রদেশে। এখানে গোরস্থান কাদা নয়, আগ্নেয়গিরির উদ্গীর্ণ শিলাজতু। আলকাতরার মত এই জিনিসটি আজ জমে কঠিন হয়ে গিয়েছে, কিন্তু তথন সবে উপরটা জমেছে, ভিতরে নরম; মাঝে মাঝে নিচু জায়গায় জল জমে তৈরি হয়েছে ছোটখাটো পুকুর। দেখানে তৃষ্ণা মেটাতে এক বীভৎস বিয়োগান্ত নাটকের প্রথম দৃশ্যে এল অতিকায় হাতি, স্লোথ্ আর বাইসন থেকে আরম্ভ করে ঘোড়া, হরিণ, ভয়োর, ক্ষুদ্র খরগোশ, ছুঁচো, এমন কি বাছড় পর্যস্ত। শিলাজ**তু যথ**ন ভিতরে টেনে নিয়ে বন্দী করলে এদের, ব্যর্থ আর্তনাদে আকাশ বিদীর্ণ হল, তখন তাই ভনে এদের জীবন্ত দেহ থেকে মাংস ছি ডে খাওয়ার লোভে ছুটে এল দে কালের ভয়ংকর খড়গদন্তী বাঘ (sabre-toothed tiger), যার মুখের দামনে ঝুলে থাকত প্রকাও ছটি দাঁত; তাদের সঙ্গে ঝাঁপিয়ে পড়ল নেকড়ে। কিন্তু প্রকৃতির ফাঁদ তাদেরও পা কামড়ে ধরল। তৃতীয় দুশে এদের খেতে উড়ে এল শকুনির দল। ধীরে ধীরে নিশ্চিন্ত মৃত্যুর গ**হ্বরে** তলিয়ে গেল সকলে। আজও তারা থাকত সেখানেই ফদি না বহু সহত্র বছর পরে বিজ্ঞানী এদে উদ্ধার করতেন এই অসংখ্য কলাল। এদের মধ্যে পাওয়া গিয়েছে অস্তত ৩০ জাতির বড় ও আরও অনেক বেশী ছোট তুলুপায়ী জন্ত। ৩০ রকম শিকারী পাখি এবং এ ছাড়া চল্লিশেরও বেশী অন্ত জাতি ই প্রাণী। মাত্র ১৫ ফুট চওড়া, ২৫ ফুট লম্বা আর ৩৫ ফুট গভীর জায়গার মধ্যে ছিল দতেরটি হাতি। সে দময়ে ও অঞ্চলে যাদের বাদ ছিল তারা সকলেই স্থান পেয়েছে ঐ বারোয়ারী কবরখানায়। একমাত্র ভালুক অত্যস্ত চতুর বলে তার সংখ্যা ধুব কম। এই প্রাণীদের মধ্যে আজ কেউ কে**উ আর**

পৃথিবীতে নেই, কারও বা বাস এখন অনেক দ্রে—কিন্তু সকলেরই নাম ঠিকানা রেখে দিয়েছে ফদিলের দলিল।

দরীসপদের বৃদ্ধি অনেক কম তা আগেই বলেছি, তাই আশ্চর্য নয় যে এ ভাবে প্রায়ই দলে দলে আটকে মরেছে তারা। তথু স্থলে নয় জলেও যে আকৃষ্মিক দলীয় মৃত্যু ঘটতে পারে তারও অনেক প্রমাণ আছে। এ ছাড়া দে কালে আগ্নেয়গিরিগুলি অনেক বেশী তেজী ছিল, জ্বলম্ভ লাভা হঠাৎ তেড়ে এসে দগ্ধে মেরেছে পাল পাল স্থলের পত্ত, বিষাক্ত গ্যাস ছড়িয়ে মেরেছে সামুদ্রিক প্রাণী। অবশ্য তথু দল বেঁধে নয়, বহু প্রাণী একলাও মরেছে এমন অবস্থায় যা ফদিল সংরক্ষণের সহায়ক।

কখনও কখনও বরফ রক্ষা করেছে মৃতদেহ। সাইবেরিয়ার নানা স্থানে বরফ-জমা জমিতে উদ্ঘাটিত হয়েছে লোমণ গণ্ডার আর ম্যামথের সম্পূর্ণ অক্ষত দেহ—ঠিক যেমনটি ছিল হয়তো প্রায় ১৫,০০০ বছর আগে যে দিন তারা মরেছিল সম্ভবত নরম পলিমাটির কাদায় আটকে পড়ে। সে কালের



তৰং চিত্ৰ অৱক্স।

এক প্রকাণ্ড বুনো ষ াড়ের ফসিলও কিছু পাওয়া গিয়েছে সাইবেরিয়ায়—তার নাম অরক্স (aurochs), প্রাগৈতিহাসিক মানুষের আলোচনায় এদের কথা

প্রাগিতিহাসের মাহ্য

পরে আবার বলব। ম্যামথের দেহ পাওয়া গিয়েছে সবচেয়ে উত্তরাঞ্লে— তাতে মুখের দাঁত গায়ের চামড়া তো বটেই, প্রতিটি লোম এমন কি পেটের ভিতরে ঘাস পাতার পর্যস্ত কোনও পরিবর্তন হয়নি। গায়ের মাংস ছিল এত টাটকা যে কুলিরা তা খেতে আরম্ভ করে দিয়েছিল সঙ্গে সঙ্গে। ১৭৯৯ সালে এমনি একটি ম্যামধের দাঁত খুলে এনে বিক্রি করা হল, তখন ধড়টি কুকুর আর নেকড়েতে খেয়েছিল এক বছরেরও বেশী কাল ধরে; সৌভাগ্য-বশত বিজ্ঞানীরা হাড়গুলি আর লোমঢাকা চামড়া কিছু উদ্ধার করতে পেরেছিলেন শেষ পর্যস্ত। এই সব প্রাণীদের কোনও কোনওটা হয়তো মরেছে ২০,০০০ বছর আগে। প্রায় ৬০ বছর আগে উত্তর সাইবেরিয়ায় একটি মাামথের দেহ পাওয়া গিয়েছিল আশ্চর্য স্বাভাবিক ভঙ্গিতে—খাড়া দেহ, একটি পা তোলা, মুখের ভিতর তাজা ঘাস পাতা। অ্যালাস্কায় বরফের নিচে আবিদ্ধত হয়েছে ম্যামথ-দেহের ছিল বিচ্ছিল খণ্ড—মনে হয় কোনও প্রবল প্রাক্বতিক বিপত্তির পরেই মুহুর্তে ভীষণ শীতের আক্রমণ ষটেছিল। ১৯৬০ সালের এক খবরে প্রকাশ যে সাইবেরিয়াতে ১২,০০০ বছর প্রাচীন আর একটি ম্যামথের দেহ পাওয়া গিয়েছে, তার জায়গায় জায়গায় মাংস, ত্বক, ও লোম সম্পূর্ণ অক্ষত। (১৯৬১ সালের শেষে ক্যানাডার ওন্টারিও প্রদেশে ম্যাস্টোডনের হাড় আবিদ্ধত হয়েছে, তার বয়স নাকি মাত্র ৮০০০ বছর।)

ম্যামথদের দেহ ছিল প্রায়্ম ভারতীয় হাতির সমান, দাঁত প্রায়্ম ২৩ ফুট লম্বা; সাইবেরিয়া থেকে তা নাকি এখনও প্রায়্মই বিশ্বের বাজারে আসে, এ মুগের হাতির দাঁতের চেয়ে তার গুণ কম নয়। লেনিনগ্রাভের যাত্ব্যরে সাজানো আছে ম্যামথের চামড়া ও লোম, এবং একটি জানোয়ারের গুধু গুঁড়ের জগাটি ছাড়া সম্পূর্ণ অক্ষত দেহ—ভাবতেও শিহরণ হয় য়ে এদেরই কোনওটাকে হয়তো একদা তাড়া করেছিল পুরাপ্রশুর য়ুগের গুহাবাসী মাম্ম। কঙ্কাল ঘতই সুসম্পূর্ণ হক, তার থেকে যে প্রাণীটিকে গড়ে তোলা হয় তার ছাল আর চুলের চেহারা অনেকাংশে কল্লিত, কিন্তু যখন সবই সম্প্রিরে' বর্তমান তখন কোনও সন্দেহের অবকাশ নেই। অশ্যাভূত অস্থি-খণ্ডের তুলনায় এই ধরনের আবিদ্যারের দাম অনেক বেশী।

যুগান্তরের সাক্ষী ফসিল

ফদিল সন্থান এখানে এ কথাটি মনে রাখা দরকার যে প্রাণীর বৃদ্ধির
সঙ্গে তার ঘনিষ্ঠ যোগ, কারণ সাধারণত যাদের বৃদ্ধি বেশী তারা এমন মৃত্যু
এড়িয়ে চলে যার থেকে ফদিল হওয়া সম্ভব। এই সত্যের গুরুত্ব বোঝা
যাবে একটু পরেই যথন আমরা প্রাগৈতিহাদিক বানর ও মাহবের
আলোচনা করব।

এ যাবং যে সব প্রাচীন জীবদের উল্লেখ করা হল সংক্ষেপে, তাদের তুলনায় মাত্মর নিতান্তই শিশু, তার ইতিহাস সম্ভবত দশ লক্ষ বছরেরও কম। (বর্তমানে কেউ কেউ এই সীমা আরও কিছুটা পিছিয়ে দেওয়ার পক্ষপাতী।) রপক দিয়ে বলা যায় যে পৃথিবীর স্থিটি যদি ঘটে থাকে পয়লা বৈশাখ তোক য়েক মাস কেটে গেল প্রথম অজানা প্রাণীর আবির্ভাব হতে। মাঘ ফাল্গুনে শুধুমাত্র প্রাচীনতম মেরুদগুলীন প্রাণীর আগমন, এবং স্তন্তপায়ী-দের দেখা পেতে পেতে এসে গেল চৈত্রের তৃতীয় সপ্তাহ। মাত্মবের যখন জন্ম তখন নববর্ষের বাকি মাত্র ছ ঘণ্টারও কম যার মধ্যে বড় জার ৩৫ সেকেগুকে বলা চলে সভ্য ধূগ বা ঐতিহাসিক কাল। ভগ্নাংশ হিসাব করে বলা যায় পৃথিবীর ইতিহাসের এক-অন্তমাংশ অধিকার করে আছে প্রাচীনতম প্রাণী ফসিলে যার সাক্ষ্য আছে, মেরুদগুলী প্রাণী অধিকার করে ১২ ভাগের এক ভাগ, স্তন্তপায়ীরা হয়তো ২৫ ভাগের এক ভাগ, মানুষ পাঁচ হাজারের এক ভাগ, আর মানুষের সভ্যতা ন লক্ষ ভাগের এক ভাগ।



2715

8। ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি

এলেম আমি কোণা থেকে—এ প্রশ্ন মাস্বকে অস্থির করেছে দূর অতীত কাল থেকে, হয়তো যখন থেকে খাওয়া থাকার ভাবনার বাইরে অন্থ কিছু ভাবতে আরম্ভ করেছে সে। এর জবাব খুঁজতে সে কালের কবিরা নানা রকম কল্পনার জাল বুনেছে, দেশে দেশে পুরাণ কাহিনীতে থেকে গিয়েছে সেই দূব বিচিত্র কথা। খ্রীশ্বের দেশ মিশরে দব দেবতার শ্রেষ্ঠ হল স্ব্দেব রা, তার চক্তেজ থেকে সৃষ্টি প্রথম নর নারীর; উত্তর য়োরোপের বনাত্বত তুষার রাজ্যে এদের দেহবস্ত তৈরি হয়েছে ছুটি শীতদেশীয় তরুর (থকে। ইহুদীদের ঈশ্বর পৃথিবীর চার দিক থেকে চার মুঠে। ধুলো নিয়ে বানিয়েছিলেন আদম ও লিলিথকে। এক চৈনিক কথিকায় পান্ কু নামক এক জীবের দেহের পোকা থেকে মাহ্য জাতির উন্তব। মধ্য আমেরিকার মায়া স্ষ্টিপ্রাণে কথিত আছে দেবতারা মাত্ব গড়তে প্রথমে প্রীক্ষা করেছিল মাটি দিয়ে, পরে কাঠ দিয়ে; তারও পরে আদর্শ মাসুষ্বের উপাদানটি পাওয়া গিয়েছে মকাইর মধ্যে (যা সে দেশের প্রধান শস্তু, অপরিহার্য প্রাণবস্ত)। কিন্তু, যেমন প্রায়ই দেখা যায়, এই প্রদঙ্গেও সবচেয়ে স্থলর হল গ্রীসের প্রাকাহিনী। দেবতারা প্রথমে গড়েছিল এক দল সোনার মাত্র—তাদের কালে পৃথিবীতে ছিল চিরবসন্ত, বত্তদ্ধরা তার ফল ফদল উজাড় করে দিত প্রতিদানে কোনও পরিশ্রম দাবি না করে, নিরকুশ নিশিস্ত জীবন এত দীর্ঘ ছিল যে প্রকৃত জ্ঞান লাভ সম্ভব হত তখন।

ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি

কিন্তু থেয়ালী দেবতারা হঠাৎ এদের ধ্বংস করে বানালে রূপার মাহ্য—দেই
সময়ে দেখা দিল শীত গ্রীম্ম ইত্যাদি ঋতু, প্রকৃতি তখন আর অত সদয় নয়,
মাহ্যকে বাসা বানাতে হল; জ্ঞান অর্জনের আগেই এসে দাঁড়াত মৃত্যু।
আর পর এরাও বিদায় নিল, এল কাঁসার মাহ্য—তাদের দীর্ঘ কঠিন দেহ,
হাতে ধাতুর হাতিয়ার; কিন্তু আয়ু আরও কম—লড়াইয়ে প্রাণ যেত
অল্প বয়সেই। সবশেষে এল এ মুগের এই হতভাগ্য জাতি, কপালে তার
অল্পহীন শ্রমের অভিশাপ আঁকা, আর তাই লোহার তৈরি দেহ; কিন্তু
দেখতে দেখতে সেই লোহাও ক্ষয়ে যায়, মরণ আসে ক্রত; স্বর্ণয়্গের জ্ঞান,
রজতমুগের সারল্য, কাংস্থাম্গের শক্তি কিছুই নেই এই বেচারাদের!*
এই কাহিনী যতই রূপকথার মত শোনাক, মাহ্যের প্রত্নতান্ত্বিক ইতিহাসের
সঙ্গে এর কিছু কিছু অপ্রত্যাশিত মিল চোখে পড়ে, যেমন বিভিন্ন ধাতু বা
গৃহনির্মাণ বা মুদ্ধের ক্রমিক আবির্ভাবে (এ বইয়ের শেষের দিকে তা
প্রকাশ পারে)!

এই বরনের কাহিনী নিয়েই জগতের জনসাধারণ বেশ নিশ্চিন্ত মনে সম্বষ্ট ছিল এই সে দিন পর্যস্ত। অবশেষে ১৮৫৯ সালে এক আকম্মিক বিশেষকের ফলে সর্বপ্রথম এই নির্বিবাদ স্থির শান্তিতে দারুণ আঘাত লাগল, বিশেষ করে পাশ্চান্তা জগতে। এই বোমাটি আজ ভারউইনীয় ক্রমবিকাশতত্ব বা অভিব্যক্তিবাদ (Theory of Evolution) নামে পরিচিত—প্রাকৃতিক নির্বাচনের পথে নতুন প্রাণীর স্পষ্ট ও বিকাশ কি করে ঘটে ভারউইন তা ব্যাখ্যা করলেন এক বইতে, যার সংক্ষিপ্ত নাম গ্রেজাতির উত্তব' (Origin of Species)। পরে মাস্থকেও অবশ্য তিনি প্রকৃতির সাধারণ নিয়মের বহিন্ত্ ত করলেন না, বরং ক্রমবিকাশের পথে নর ও বানরের সম্পর্ক যে বেশ নিকট সে কথাই বললেন। শুনে স্বাই প্রথমে হতভন্ব, কিন্তু দেখতে দেখতে সেই স্তর্বতা ও আতঙ্ক কেটে গেল তীব্র প্রতিবাদে। দেশের নেতারা এমন কি পণ্ডিতরা পর্যন্ত ক্রেপে উঠলেন, ভাবের অবিশ্বাস জানাতে আরম্ভ করলেন যাকে বলে 'জালামন্যী ভাবায়'।

<sup>এখানে মনে পড়ে আমাদের চতুর্পা— সত্য, ত্রেতা, দ্বাপর, কলি ; এশুলিকেও কখনও
কখনও স্বর্ণ, রোপ্য, তাম ও লোহ বৃগ বলা হয়। চতুর্বুগের ঐতিহ্য পারস্থেও ছিল, এবং
সবস্তত এ বিষয়ে তিন দেশ একই স্ত্রের কাছে খণী।</sup>

প্রাগিতিহাসের মাতুষ

এখানে মনে রাখতে হবে যে মাত্র ১০০ বছর আগেও য়োরোপে আনেকেরই মনে এই বিশ্বাস ছিল যে জগতের সব প্রাণীই হঠাৎ একই সময়ে এক সঙ্গে হয়েছে এবং তার পরে আর যোগ বা বিয়োগ কিছুই হয় নি, আজ পর্যন্ত চলে এগেছে সম্পূর্ণ অপরিবর্তিত। ইছদী-খৃষ্টান প্রাণে বলে বর্তমান পৃথিবী সম্পূর্ণ হয়েছিল ছ দিনে। সপ্তদশ শতাব্দে এক সম্রান্ত খৃষ্টান ধর্মযাজক আশার (Archbishop Ussher) অনেক হিসাব কষে বললেন যে পৃথিবীর ক্ষি হয়েছে খৃষ্টপূর্ব ৪০০৪ সালে, ২২ অকটোবর শনিবার সন্ধ্যা আটটায়। হয়তো তাঁর প্রমাণের মধ্যে ছিল শেক্সপিয়র রিচত As You Like It নাটকের একটি লাইন: 'The poor world is almost 6000 years old'. বাইবেলে আদমের বংশধরদের যে তালিকা আছে তাদের আয়ুর থেকে এই ধরনের হিসাব তৈরি হয়েছে। যাই হক, ক্রমে পৃথিবীর এই বয়স এমন বন্ধ বিশ্বাসে পরিণত হল যে এর প্রতি সন্দেহ হয়ে দাঁড়িয়েছিল অধার্মিকতা।

আমাদের প্রাণে বরং আধ্নিক বিজ্ঞানের সঙ্গে বেশী মিল দেখতে পাই:

স্থাবরং বিংশতের্লকং জলজং নবলক্ষকম্।
কুর্মান্ট নবলক্ষং চ দশলক্ষং চ পক্ষিণঃ ॥
বিংশলক্ষং পশ্নাঞ্চ চতুর্লক্ষং চ বানরাঃ।
ততো মহয়তাং প্রাপ্য ততঃ কর্মাণি সাধ্যেং॥
(বৃহৎ বিষ্ণুপুরাণ)

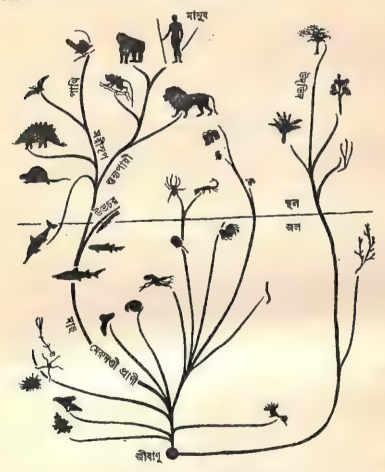
কত জন্ম পার হয়ে শ্রেষ্ঠ জন্ম মহয়ত লাভ করতে হয় তার হিসাব। প্রাণীকুলের শ্রেণী বিভাগ লক্ষ্য করবার বিষয়—জীবাণু প্রমুখ অচেতন প্রাণীর থেকে আরম্ভ করে জলচর, সরীক্ষপ, পাখি, পশু (স্তম্পায়ী) এবং একেবারে শেষে বানর—ঠিক আধুনিক প্রাণীবিভার যেমন বিভাগ। শ্রেণীর মধ্যে বিভিন্ন প্রাণীর সংখ্যা খুব য়থার্থ না হতে পারে কিন্তু সব যোগ করলে মা দাঁড়ায়, অর্থাৎ এ পর্যস্ত মতা প্রাণীর ক্ষি হয়েছে তার অক্ষ্টা (মা সঠিক ভাবে জানা নেই এবং সম্ভবত কখনও জানা সম্ভব নয়) হয়তো খুব আজ্পুবি নয়।

ভেবে দেখতে গেলে ক্রমবিকাশ ব্যাপারটা এতই বিশ্যয়কর, জীবাণুর থেকে তিমির উদ্ভব আপাতদৃষ্টিতে এতই অকল্পনীয় যে তা যে কোনও দেশের

ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি

স্টিপুরাণেই স্থান পায় নি সেটা কিছু আশ্চর্য নয়; প্রাচীন জিজ্ঞাস্থদের মনে দবচেয়ে সহজে জেগেছে এক দৈব শিল্পীর ছবি, সব প্রাণীদের যে গড়েছে প্রায় একই সঙ্গে। বাইবেলে প্রথম দিনে গাছপালা দিয়ে স্টে শুরু, ষষ্ঠ দিনে মামুষ দিয়ে তা শেষ।

যাই হক, ক্রমবিকাশবিরোধী গোঁড়া বিশ্বাদের গোড়ায় যোরোপে সবচেয়ে বড় ঘা মেরেছে ফদিলের আবিষ্কার। এক দিকে জলচর প্রাণীর



৪নং চিত্র: প্রাণীকুলের বংশবৃক্ষ।

ফদিল স্থলে বদে এক বিশ্রী সমস্থার সৃষ্টি করেছে, অন্থ দিকে এমন সব

প্রাগিতিহাসের মাত্রু

হাড়গোড় পাওয়া যাচ্ছে যা আজকের কোনও জম্ভর দেহে থাটে না। পঞ্চদশ শতাব্দীর শেষ ভাগে ইটালিতে খাল কাটতে কাটতে বার হল শামুদ্রিক শামুক জাতীয় বহু খোলস, বিখ্যাত শিল্পী-বিজ্ঞানী লেওনার্ডো দা ভিন্চি তার থেকে সিদ্ধান্ত করলেন জায়গাটি একদা ছিল সমুদ্রগর্ভে। তারও অনেক আগে এক গ্রীদীয় পণ্ডিত পাঁহাড়ের উল্পলিশে ফদিল পেয়ে ঐ রকম কথাই বলেছিলেন—এঁর নাম জ্রেনোফেনিস, জন্ম খৃষ্টপূর্ব ষ্ঠ শতকের শেবে। কিন্তু পরে তাঁরই দেশবাসী এবং আরও বেশী প্রসিদ্ধ পণ্ডিত ष्णाविमहेहे ल खानालन कमिलाब छे९भिख के भाषदवबरे (थरक। भववर्षी কালে এমন মতও শোনা গিয়েছে যে ফসিল মহাশৃভ থেকে উল্কার মত এসে পড়েছে পৃথিবীতে, অথবা তাদের বীজ উড়ে এসেছে তারার থেকে। আর ম্যামথ বা অভাভ লুপ্ত জম্বর হাড়—ও সব হল দানবের কন্ধাল।… এ ধরনের কথা যাদের একটু আজগুবি মনে হল তারা ফসিলের প্রতি চোখ বন্ধ করে রইলেন মাত্র। কিন্তু ফসিলের নজির এত বাড়তে লাগল, এত জরুরী হয়ে উঠল তাদের নীরব প্রদ্ন যে শেষ পর্যস্ত ছাড়তে হল অপরিবতিত, অপরিবর্তনীয় স্ষ্টির ধারণা—মানতে হল ক্রমবিকাশ বা evolution। (বস্তুত এই শক্টির গোড়াতে আছে ল্যাটিন ক্রিয়া evolvere, যার অর্থ 'ক্রমশ উন্মোচন করা'—অর্থাৎ উপযুক্ত শব্দটি কিন্তু তৈরি হয়ে গিয়েছিল তার অর্থ সম্পূর্ণ মেনে নেওয়ার আগেই। এই কারণে আমরা জমবিকাশ শক্টিই সাধারণত ব্যবহার করব, যদিও বাংলায় এই অর্থে অভিব্যক্ত, উৎক্রান্তি, উদ্বর্তন, বিবর্তন ইত্যাদি শব্দও ব্যবহার र्याष्ट्र।)

জমনিকাশনাদ এক দিনের বা সম্পূর্ণ এক জনের আবিষ্ণার নয়; ডারউইনের আগে থাঁরা তাঁর পথ পরিষ্ণার করেছেন, অথবা ফাঁক ভরেছেন, তাঁদের সঙ্গেও সংক্ষেপে পরিচয় করা দরকার। প্রথমে অবশ্য রোরোপবাসীদের ধারণা ছিল যে এক প্রাথমিক স্প্টির পরে আর প্রাণীর উত্তব,
পরিবর্তন বা লুপ্তি হয় নি, এবং স্প্টিকর্তা স্ক্র ধাপে ধাপে প্রাণীকুল গড়েছেন,
সেই কারণে তাদের মধ্যে এত নিকট সম্পর্ক। স্প্টি মোটাম্টি সাম্প্রতিক
ঘটনা—গৃষ্টপূর্ব ৪০০৪ সাল সপ্তদশ শতাকীর মধ্যাংশে জনপ্রিয় হয়ে উঠলেও
ওরই কাছাকাছি তারিখ আগেও চলতি ছিল। স্টি যে বছ দ্ব অতীতের

ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি

ঘটনা হতে পারে, অথবা তা যে চক্রবৎ ঘূরে আসতে পারে এমন 'প্রাচ্য' বা 'পেগান' ধারণা খৃষ্টানরা কখনও মানে নি।

সুইডেনের বিধ্যাত পণ্ডিত ও প্রাণীকুলের শ্রেণীবিভাগের প্রধান উজোক্তা লিনিয়াস (১৭০৭-৭৮) প্রজাতির অপরিবর্তনীয়তা সম্বন্ধে কিছুটা সন্দেহ প্রকাশ করেছিলেন, যদিও জোর করে কিছু বলেন নি। তেমনি ফরাসী দ মেইয়ে (১৬৫৬-১৭৩৮) <mark>অসুমান করেছিলেন যে পৃথিবী আর</mark>ও-প্রাচীন—পাহাড়ের গায়ে ফসিল দেখে তাঁরও বিশ্বাস হয়েছিল যে কোনও দুর কালে সমুদ্র ছিল সেখানে। এঁ রই দেশবাসী মোপেত্রিই (১৬৯৮-১৭৫৯) বলেছিলেন যে এই বৈচিত্র্যময় প্রাণীজগত একই অভিন স্থত্তের থেকে উদ্ভূত হয়ে থাকতে পারে। তেমনি প্রজাতির মধ্যে যে কিছুটা বিভেদ ঘটে থাকে সপ্তদশ শতাকীতেই তা মেনেছিলেন প্রকৃতি-বিজ্ঞানীরা, এবং এরই স্থযোগ নিয়ে পশুপালনে কৃত্রিম নির্বাচনও ব্যবহার হয়েছে অষ্টাদশ শতাব্দীর শেষ ভাগেই। প্রাণীবিজ্ঞানের ইতিহাসে ফরাসী জীববিদ ব্যুক (১৭০৭-৮৮) মন্ত বড় নাম। কোনও কোনও প্রাণী যে লুপ্ত হয়ে গিয়েছে ফসিলের সাক্ষ্য থেকে তা তিনি মানলেন, প্রভূত তথ্য সংগ্রহ করলেন যাতে প্রাণীর থেকে প্রাণীর উদ্ভব প্রতীয়মান হয়, তবু শেষ পর্যস্ত ক্রমবিকাশ অধীকার করলেন। প্রচলিত ধর্মবিশ্বাদের প্রভাব যে কতখানি প্রবল হতে পারে তা এখানে আমাদের মনে রাখতে হবে।

এর পরে চার্লস ভারউইনের পিতামই ইরাস্মাস ভারউইন (১৭৩১-১৮০২)
ও ফরাসী বিজ্ঞানী লামার্ক (১৭৪৪-১৮২৯) ক্রমবিকাশতত্ত্বের দিকে
অনেকটা এগিয়ে এলেন। এই তত্ত্বের গোড়াতে ছটি মৌলিক বস্তু মানতে
হয়—প্রজাতির পরিবর্তনে প্রজাতির স্টি, এবং এই পরিবর্তনের উপযুক্ত
হয়—প্রজাতির পরিবর্তনে প্রজাতির স্টি, এবং এই পরিবর্তনের উপযুক্ত
ইয়ান্মাস এই বয়স ধরলেন কয়েক লক্ষ বছর। লামার্কের
পৃথিবীর বয়স। ইরাস্মাস এই বয়স ধরলেন কয়েক লক্ষ বছর। লামার্কের
শামের সঙ্গে জড়িত যে মতারাদ নিয়ে আছ পর্যস্ত বিতর্কের শেষ নেই তা
নামের সঙ্গে জড়িত যে মতারাদ নিয়ে আছ পর্যস্ত বিতর্কের শেষ নেই তা
নামের সঙ্গে জড়িত যে মতারাদ নিয়ে আছ পর্যস্ত বিতর্কের শেষ নেই তা
করে এই যে প্রাণীরা জীবন কালে অভ্যাসের ফলে দৈহিক বৈশিষ্ট্য অর্জন
করে এবং সেগুলি তাদের সস্তানে বর্তায়; কথাটি সত্য না হলেও এর স্পষ্ট
নির্দেশ পরিবর্তনের দিকে, এবং এই প্রথম ক্রমবিকাশের এক ব্যাখ্যা পাওয়া
গেল। লামার্কের মতে কোনও বিশেষ অবস্থায় পড়ে প্রাণীর কোনও অঙ্গ
বেশী ব্যবহার হবে, কোনও অঙ্গ কম, সন্তান জন্মাবে সেই ব্যতিক্রম অনুসারে,

প্রাগিতিহানের মাহ্য

এমনি করে প্রজাতির চেহারা বদলাবে। (কথাটা একটু বদলে ব্যুফ্ বললেন, অঙ্গের পরিবর্তন আদে ব্যবহারের পথে নয়, আবহাওয়া ও পারি-পার্ষিক অবস্থার প্রত্যক্ষ প্রভাবে।) লামার্কের এও ধারণা ছিল যে যে দব প্রাণীকে আমরা বিলুপ্ত ভাবি তারা আদলে নতুন প্রাণীতে পরিণত হয়েছে।

পৃথিবীর ইতিহাদের দঙ্গে প্রাণের ইতিহাদের যোগ যে অন্তরঙ্গ তার ইঙ্গিত আমরা আগে পেয়েছি, স্নতরাং ভূবিজ্ঞান ও প্রাণীবিজ্ঞানের মধ্যে দর্বদা সমন্বয় স্পষ্টির চেষ্টা হয়েছে, একটা আর একটার চিস্তাধারাকে প্রভাবান্বিত করেছে। অষ্টাদৃশ শতাব্দীর শেষে প্রথম ক্ষেত্রে দেখা দিল বিপ্লববাদ, এবং তারই স্ত্র ধরে দ্বিতীয় ক্ষেত্রে প্রগতিবাদ; অর্থাৎ এই ধারণার উৎপত্তি যে, পৃথিবীর ইতিহাদে পর পর করেকটি বিপ্লব ঘটে গিয়েছে এবং তার কাঁকে কাঁকে নতুন করে উন্নত থেকে উন্নতত্তর প্রাণীকুলের স্ঠি হয়েছে। পৃথিবীর গায়ে সবচেয়ে নিচের স্তর্টি যে সবচেয়ে প্রাচীন এই জরুরী তথ্যটি ঘোষণা করলেন উইলিয়ম স্মিথ (১৭৬৯-১৮৩৯)। জারমেনির ভেরনের বললেন যে আদিম সর্বপ্লাবী মহাসাগর ক্রমশ সরে গিয়ে একের পর এক স্থলন্তর উদ্ঘাটন করেছে, সেখানে এক এক শ্রেণীর প্রাণীর স্ষ্টি হয়েছে বৈমন বাইবেলে বলেছে দেইরকম (জল সরে কোণায় গেল তা কিন্ত বলা হল না)। বিখ্যাত ফগাসী ফদিল-বিজ্ঞানী ক্যুভিয়ে (১৭৬৯-১৮৩২) জানালেন বাইবেলে যে স্ষ্টির কথা লেখা আছে তার আগে তিন্টি বিপ্লব এনে গিয়েছে, সৰ শেষেরটি নোয়া-র বিখ্যাত মহাপ্লাবন; ফাঁকে ফাঁকে স্ষ্টি হয়েছে মাছ, সরীস্থা, সভাপায়ী পত্ত, মাত্রব। বিজ্ঞানের আবিষ্ণার ও ধর্মতের মধ্যে সমন্বয় স্পন্তির চেষ্টা এই সব তত্ত্ব। এর স্কুষোগ নিয়ে ननाजनभद्रीत। वनालन त्य याष्ट्रसम्बद्धे जामर्सम्ब मिरक एष्टि जन्म अभिरम এদেছে, তারই জন্ম দব আয়োজন (ধর্মবাজকদের যথন জিজ্ঞাসা করা হত মামুবের শক্ত উকুন বা বিছে কেন স্থি হয়েছে তখন তাঁর। খুব সংস্থাবজনক জবাব দিতে পারেন নি)। অধুনালুগু কোনও সরীস্পের পায়ের ছাপের সঙ্গে মাহুষের পায়ের সাদৃশ্য লক্ষ করে কেউ বা তার মধ্যে দেখলে 'আগামী কালের পদচিহ্ন'। এই ধরনের বিপ্লববাদ বা প্রগতিবাদ এখন গ্রান্থ নয় বটে, কিন্তু ক্রমবিকাশের বর্তমান ধারণায় ত্ইয়েরই ছাপ আছে; যথা আজ যে আমরা কয়েকটি ভৌগোলিক বিপ্লবের ইতিহাস জানি তা আগে

ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি

বলেছি, এগুলি প্রাণীকুলের মধ্যে মধ্যে সম্পূর্ণ দাঁড়ি না টানলেও প্রজাতির বিবর্তনে এদের প্রভাব অসামান্ত।

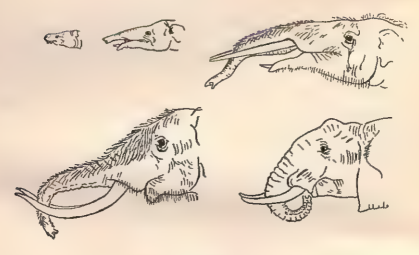
এই ধরনের সীমিত ভৌগোলিক বিপ্লবের কথা প্রথমে বলেছিলেন জেম্দ হাটন (১৭২৬-৯৭)। তিনি প্রচার করলেন যে পৃথিবীর অন্তর্গত তাপের প্রভাবে মাঝে মাঝে তার বহির্ভাগ ঠেলে উঠেছে, আবার নেমে এদেছে ভূমিক্ষয়ের ফলে, কিন্তু এতে প্রাণস্ত্রে সম্পূর্ণ বিচ্ছেদ ঘটে নি কথনও; মহাপ্লাবনও আদে নি কোনও দিন। হাটন সময়কে সীমামুক্ত করলেন, বহু দ্র অতীতে ছড়িয়ে পড়ল মহাকাল, যেমন দেখা যায় প্রাচ্য দর্শনে। আন্তর্গ বে তাঁকে অধার্মিকতার অভিযোগ দেওয়া হল, যদিও আজ তিনি ক্রিতিহাসিক ভূবিজ্ঞানের জন্মদাতা বলে মান্ত। প্রগতিবাদের বিরুদ্ধ মতবাদটি যে গড়ে উঠেছে—যাতে বলে সবই ঘটেছে প্রাকৃতিক শক্তির ঘাত প্রতিঘাতে, ঐশ্বরিক কিছু ভাববার দরকার নেই—তার মধ্যেও হাটনের ছায়া রয়েছে।

সীমাহীন সময়ের পটে প্রাক্কতিক শক্তির খেলা—সৃষ্টির এই ছবিটি আবার নত্ন করে তুলে ধরলেন চার্লদ লায়াল (১৭৯৭-১৮৭৫), যার প্রভাবে গড়ে উঠেছিল তরুণ ভারউইনের মন। লায়াল বুঝেছিলেন বটে যে স্থানীয় অবস্থার বিপাকে কোনও প্রাণী ধ্বংস হয়ে যেতে পারে, কিন্তু প্রাকৃতিক নির্বাচনের স্বষ্টিকারী দিকটা তাঁকেও এড়িয়ে গেল। আবিকারের পরে সত্যকে সহজ মনে হয়, আগে অন্ধকারে হাতড়াতে হয় অনেক দিন; যে জীবন-সংগ্রামের উপর ভারউইন এতথানি জোর দিয়েছেন তা অপ্রাদশ শতাকীতেই জানা ছিল ('বড় খায় ছোটকে, ছোট খায় আরও ছোটকে'), শতাকীতেই জানা ছিল ('বড় খায় ছোটকে, ছোট খায় আরও ছোটকে'), কিন্তু স্কৃত্তির আড়ালে উদ্দেশ্যের ধারণা মামুষের মনকে এতথানি জুড়ে বসেছিল যে সংগ্রামের প্রভাব ধরা হয়েছে সামান্ত বলে। এমন কি লামার্কবাদকেও বিকৃত করে বিজ্ঞানী, লেথক ও দার্শনিকরা উদ্দেশ্যবাদী বা উত্যোগবাদী তত্ত্ব অনেক প্রচার করেছেন, আজও করছেন। আর একটি দৃষ্টান্ত—বহু কাল কুত্রিম নির্বাচন ব্যবহার করেও এ কণাটা ধরা পড়ে নি যে প্রকৃতিও ঐ একই নীতি অমুদারে কাজ করে।

ভারউইনের (১৮০৯-৮২) প্রতিভা এইখানেই প্রতীয়মান। ক্রম-বিকাশের স্বপক্ষে যা জ্বানা ছিল এবং, নিজের চোখে রা দেখেছেন দক্ষিণ

এাগিতিহাদের মানুষ

আমেরিকায় ভ্রমণ কালে তার থেকে তিনি গড়ে তুললেন এক সুসংবদ্ধ থিওরি, এবং এর ব্যাখ্যা হিসাবে প্রাকৃতিক নির্বাচনের প্রকৃত মূল্য ধরা পড়ল তাঁর চোখে। আর একটি জিনিস ভারউইনকে বিশেব প্রভাবাহিত করেছিল, তা হল ম্যালপুস রচিত বিখ্যাত প্রবন্ধ যাতে দেখানো হয়েছে খাদকের সংখ্যাবৃদ্ধির সঙ্গে খাছ তাল রাখতে পারে না, স্কুতরাং প্রতিযোগিতা অনিবার্য। ভারউইনের অব্যবহিত আগে আরও জনকয়েক স্বটাই দেখেছিলেন অস্পষ্ট, শুধু তাঁর দেশবাসী আ্যালফ্রেড ওআলেস (১৮২৩-১৯১৩) সমান গৌরবের অধিকারী। ১৮৫৮ সালে প্রশাস্ত মহাসাগরের এক দীপে জরের ঘোরে হঠাৎ প্রাকৃতিক নির্বাচনের হারণাটি স্পষ্ট বেলে যায় তাঁর মাথায়, এবং সেই বছরই এঁরা ছু জনে একযোগে ক্রেমবিকাশবাদ দাখিল করেন এক বৈজ্ঞানিক সমিতির কাছে। পরের বছর প্রকাশিত হল ভারউইলার কই। জীবলগান্ত গারিবস্থান ধারাত লাগিল।



ৎলং চিত্র হাতির ক্রমবিকাশ।

প্রাকৃতিক নির্বাচন ও লামার্কবাদের মধ্যে পার্থক্য বোঝাতে উদাহরণ দিয়ে বলা যায় যে কোনও এক অবস্থায় যদি লম্বা লেজ বেশী কার্যকরী হয়

ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি

তা হলে লামার্কের মতামুসারে ব্যবহারের ফলে লেজ বড় হবে এবং তা সম্ভানে বর্তাবে; পক্ষান্তরে প্রাকৃতিক নির্বাচন বলে যে যাদের লেজ অপেক্ষাকৃত বড় তারাই জীবন-সংগ্রামে জিতবে এবং ক্রমশ ক্ষুদ্রলাস্থূলাধিকারীরা নিশ্চিক্ত হবে। কিন্তু প্রজাতির অন্তর্গত যে বিভেদের অযোগ নিয়ে নির্বাচন কাজ করে তার কারণটা তখনও জানা ছিল না, স্মৃতরাং বৈশিষ্ট্যের তিন্তরাধিকার সম্বন্ধে ডারউইনের ধারণাতেও শেষ পর্যন্ত কিছুটা অস্পষ্টতা উত্তরাধিকার সম্বন্ধে ডারউইনের ধারণাতেও গেষ পর্যন্ত কিছুটা অস্পষ্টতা থেকে গিয়েছে—কখনও বা লামার্কবাদও তিনি ব্যবহার করেছেন প্রাকৃতিক শেবাচনের পাশাপাশি। "আদর্শের দিকে অগ্রগতি" কথাটা তিনিও লিবাচনের পাশাপাশি।

ভারউইন ভেবেছিলেন বাইরের অবস্থার প্রভাবে দেহের অন্তর্গত বীজকাষের পরিবর্তন হয়, কিন্তু প্রকৃত তত্ত্বটি প্রকাশ করেন অস্ট্রিয়াবাসী এক
কোষের পরিবর্তন হয়, কিন্তু প্রকৃত তত্ত্বটি প্রকাশ করেন অস্ট্রিয়াবাসী এক
কাষ্যান্ত সম্মানী, নাম কোপর মেন্ডেল (১৮২২-৮৪)। বীজকোষের মধ্যে
কাষ্যান্ত সম্মানী, নাম কোপর মেন্ডেল (১৮২২-৮৪)। বীজকোষের মধ্যে
বিরিপ্ত গুলির বংশকোর অবলন, কিন্তু যদিও এই আবিদ্ধার প্রথম
পরিবর্তন তিনিই আবিদ্ধার করলেন, কিন্তু যদিও এই আবিদ্ধার প্রথম
পরিবর্তন তিনিই আবিদ্ধার করলেন, কিন্তু যদিও এই আবিদ্ধার প্রথম
পরবর্তন তিনিই আবিদ্ধার করলেন (ডারউইনের জীবনকালেই) তথাপি ৩৫
প্রকাশিত হয়েছিল ১৮৬৫ সালে (ডারউইনের জীবনকালেই) তথাপি ৩৫
প্রকাশিত হয়েছে কাষ্যান্ত প্রথম এই ভাবেই হঠাৎ প্রজাতির উন্তর হয়েছে,
পথেই ক্রমবিকাশ কাজ করে, এই ভাবেই হঠাৎ প্রজাতির উন্তর হয়েছে,
পথেই ক্রমবিকাশ কাজ করে, এই ভাবেই হঠাৎ প্রজাতির উন্তর হয়েছে,
পথেই ক্রমবিকাশ কাজ করে, এই ভাবেই হঠাৎ প্রজাতির উন্তর হয়েছে,
পথেই ভূল প্রমাণিত হয়েছে তবু বংশকণার আক্ষিক পরিবর্তন বা মিউটেশন
যদিও ভূল প্রমাণিত হয়েছে তবু বংশকণার আক্ষিক পরিবর্তন বা মিউটেশন
যদিও ভূল প্রমাণিত সত্যে, এবং ক্রমবিকাশের বর্তমান ধারণা এই দিয়েই
সাজ্য অবিসংবাদিত সত্যা, এবং ক্রমবিকাশের বর্তমান ধারণা এই দিয়েই

সম্পূর্ণ হয়েছে।
প্রাক্ষতিক নির্বাচন উপলব্ধি করবার পরে ক্রমবিকাশ সম্বন্ধে সব প্রশ্ন যে
প্রাক্ষতিক নির্বাচন উপলব্ধি করবার পরে ক্রমবিকাশ সম্বন্ধে সব প্রশ্ন যে
মিটে গিয়েছে তা নয়; যে মামুষ আমাদের প্রধান আলোচ্য তার মন ও
চিতনার ঐতিহাসিক বিকাশে এখনও অনেক রহস্তা। যথা গানের ক্ষমতা
বা সাধারণ সৌন্দর্যবোধ সে কেন লাভ করল আমরা জানি না—কোনও
বা সাধারণ সৌন্দর্যবোধ সে কেন লাভ করল আমরা জানি না—কোনও
জীবন-সংগ্রামে তা তাকে সাহায্য করেছে তা ভাবতে পারি না। কিন্তু এই
জীবন-সংগ্রামে তা তাকে সাহায্য করেছে তা ভাবতে পারি না। কিন্তু এই
স্ক্রে দিকগুলি ছেড়ে দিলে এ বিষয়ে সন্দেহ নেই যে প্রাকৃতিক নির্বাচনের
উজ্জ্বল আলোয় প্রাণী স্টির রহস্ত প্রায় সম্পূর্ণ উদ্ঘাটিত হল।

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য-

তবে বহু শতাব্দীর বন্ধ ধারণা সহজে মরে নি, নতুন বিখাসের প্রতি চির দিন মাহনের স্বাভাবিক বিদ্বেষ ও সন্দেহ। পৃথিবী জ্যোতির্মণ্ডলের কেন্দ্র নয়, সে বে স্থাকে পরিক্রমণ করে এটা মানতে যে কারণে কন্ধ হয়েছিল ঠিক সেই কারণেই মাহ্মবকেও পৃথিবীর বিশেষ স্পষ্টি, অন্তান্ত প্রাণীদের নিয়মের বাইরে বলে ভাবতে ইচ্ছা করে। সামান্ত জীবাণুর থেকে অতিকায় তিমি বা হাতির বিকাশ ঘটেছে প্রাক্কতিক নির্বাচনের পথে তা বরং বিখাস করা যায়, কিন্তু ঈশ্বরের শ্রেষ্ঠ স্পষ্টি মাহ্মবও যে সেই পথের পথিক হতে পারে তা কল্পনার অতীত। তাও কিনা মানতে হবে যে ঐ নোংরা বানর-কুলে তার জম। ইতর প্রাণীদের নিয়ম মাহবের জন্ত হতে পারে না, মাহবের উদ্ভব অলোকিক বা আক্ষিক এমন কথা বললেন অনেকে। তা ছাড়া বাইবেল বলেছে ঈশ্বর নিজের মৃতিতে মাহ্মব স্পষ্টি করেছেন।

যাঁরা এ ধরনের যুক্তি দিয়েছেন তাঁরা স্বাই যে গোঁড়া ধর্মাজক বা শিক্ষক সমাজের লোক তা নয়, এ দের মধ্যে অনেক বিজ্ঞানীও ছিলেন—তবে তাঁরা ধর্মবিশ্বাস ও বিজ্ঞানের শিক্ষা আলাদা আলাদা বাক্সে ভরে রাখতে জানতেন। কিন্তু ডারউইনের পক্ষে যে কেউ ছিল না তাও নয়, তাঁর এক বিখ্যাত ভক্ত ছিলেন টি এইচ হাক্সলি (বর্তমান জীববিজ্ঞানী জুলিয়ান ও লেখক অল্ডাসের পিতামহ), নিজেকে তিনি বলতেন 'ডার্টইনের বুল্ডগ'। একদা এক সভায় জনৈক বিশপ উঠে তাঁকে জিজ্ঞাসা করেছিলেন বানরের সঙ্গে তাঁর সম্পর্ক পিতৃপক্ষের না মাতৃপক্ষের; এ প্রশ্নের কোনও সোজা জবাব না দিয়ে হাক্সলি বললেন, "এক দিকে এক বেচারা নির্বোধ জস্ত যে নিচু. श्रा हल जात जामारमन एएए मांच किलान जातान जातान वरक, जान অন্ত দিকে প্রভূত দক্ষতা ও সম্রমের অধিকারী মাতৃষ যে সেই অধিকার ব্যবহার করে সামান্ত সত্যাবেষীদের অপমান ও সর্বনাশ করতে—এ. হুইয়ের মধ্যে কার বংশধর হতে চাই তা যদি আমাকে জিজ্ঞাদা করা হয় তো কি যে বলব ঠিক জানি না।" এর চেয়ে আরও কটু অনেক কথার গোলাগুলি চলেছিল দেশজোড়া ্সই বাক্যুদ্ধে, যার আখ্যা দেওয়া হয়েছিল 'বানর বনাম দেবদ্ত' বিতর্ক। ১৮৬৪ সালে ইংলণ্ডের প্রেসিদ্ধ নেতা ও ভাবী প্রধান মন্ত্রী ডিক্ররেলি বললেন, "মাত্র্য উলুক না দেবদূত ? আমি. অস্তত দেবদ্তের দলে।" যদিও প্রধানত ইংলণ্ডেই জমে উঠেছিল এ.

ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি

বিতর্ক, অস্থান্থ দেশও বাদ যায় নি। আমেরিকায় এক শিক্ষক তাঁর ছাত্রদেরকে ভারউইন-তত্ত্ব বুঝিয়েছিলেন বলে তাদের অভিভাবকরা ভীষণ ক্ষেপে তাঁর নামে মামলা করেছিলেন, ছুই লোকেদের মুখে সেই শহর প্রসিদ্ধ হয়ে উঠল বানরপুরী নামে। মাত্র ১৯২৫ সালে এই মামলা উঠেছিল আদালতে।

এত তর্ক এত উত্তেজনার মধ্যে কিন্তু অনেকেই ভূলে গেল যে বানরকে নরের পিতামহ বলা হয় নি, জ্ঞাতির স্থান দেওয়া হয়েছে মাত্র। নর ও বানরের শাখাছটি সম্পূর্ণ ভিন্ন, যদিও পূর্বপুরুষ এক। (সম্পর্ক যাই হক, তা বানরের শাখাছটি সম্পূর্ণ ভিন্ন, যদিও পূর্বপুরুষ এক। (সম্পর্ক যাই হক, তা যে অত্যন্ত নিকট তা তাদের নামেই প্রতীয়মান।) এখানে বলা যেতে পারে যে প্রাণীদের ক্রমবিকাশের গতি সরল স্তম্ভের মত নয়, বরং বহুশাখায়ুক্ত যে প্রাণীদের কার্যাছর সঙ্গে তার তুলনা চলে। প্রধান কাণ্ডের গোড়ার কাছ কোনও গাছের শাখা ছড়িয়ে পড়েছে চার দিকে—তাদের কারও প্রশাখা থেকেই এ গাছের শাখা ছড়িয়ে পড়েছে চার দিকে—তাদের কারও প্রশাখা বেনী, কারও কম, কেউ আকাশের দিকে উঠতে উঠতে পথ হারিয়ে থেমেছে, বেশী, কারও কম, কেউ আকাশের দিকে উঠতে উঠতে পথ হারিয়ে থেমেছে, বেশী, কারও কম, কেউ বা আজও বেড়ে চলেছে। এমনি স্তম্পায়ীদের শাখাটি কেউ মরেছে, কেউ বা আজও বেড়ে চলেছে। এমনি স্তম্পায়ীদের শাখাটি বেশ বড়, গাছের প্রায় মাথার কাছে তার থেকে এক প্রশাখার উলগম হল, বেশ বড়, গাছের প্রায় মাথার কাছে তার থেকে এক প্রশাখার উলগম হল, বেরিয়ে গেল সেখানে আমাদের পরিচিত বিভিন্ন বানর ও বনমাম্বের স্থান—বেরিয়ে গেল সেখানে আমাদের পরিচিত বিভিন্ন বানর ও বনমাম্বের স্থান—যার তাদের জন্মের অনেক পরে প্রধান প্রাইমেট-প্রশাখার একেবারে শেষে আর তাদের জন্মের অনেক পরে প্রধান প্রাইমেট-প্রশাখার একেবারে কোছে মাহ্বের উৎপত্তি। গাছের এই ভালটিই আজ আকাশের সবচেয়ে কাছাকাছি।

সেই যে এক বৃক্ষ খেলা আছে যাতে ছকের একেবারে নিচ থেকে ঘুঁটি চলতে শুরু করে উপর দিকে, ডাইনে বাঁয়ে অনেক অন্ধর্গলিতে গিয়ে পথ ছারায়, কেউ বা অন্থকে পিছনে ফেলে উপর দিকে এগিয়ে যায়, কেউ বা ছারায়, কেউ বা অন্থকে পিছনে ফেলে উপর দিকে এগিয়ে যায়, কেউ বা ছারায় পড়ে, শেষ পর্যন্ত এক জন হয়তো একেবারে লক্ষ্যে অন্ধালিতেই মারা পড়ে, শেষ পর্যন্ত এক জন হয়তো একেবারে লক্ষ্যে পৌছায়—মনে হয় ক্রমবিকাশের খেলা অনেকটা সেই বৃক্ষ। এমনি করেই পৌছায়—মনে হয় ক্রমবিকাশের খেলা অনেকটা সেই বৃক্ষ। এমনি করেই পোটা কোটি বছর ধরে প্রকৃতি পরীক্ষা চালিয়েছে, যেখানে বুঝেছে ভূল কোটি কোটি বছর ধরে প্রকৃতি পরীক্ষা চালিয়েছে, যেখানে বুঝেছে ভূল কোটি কোটি বছর ধরে প্রকৃতি পরীক্ষা চালিয়েছে, আন্ধানে ফানিও মন হয়েছে সেখানে কোনও মায়া না করে তা ত্যাগ করেছে, অন্থ দিকে মন হয়েছে সেখানে কোনও জাবুক এমন কি বিজ্ঞানীও এর মধ্যে দেখেছেন দিয়েছে। কোনও কোনও ভাবুক এমন কি বিজ্ঞানীও এর মধ্যে দেখেছেন এক স্বাঙ্গস্থলর আদর্শের দিকে অগ্রগতি, অন্থদের চোখে এই খেলা ভগ্ এক স্বাঙ্গস্থলর অবস্থা বিভাসের অনিবার্য ফল মাত্র!

ে। নর ও বানর

এই যোগস্ত্রের ফাঁক বা missing link অপেক্ষাক্কত আধ্নিক কালের কথা, কারণ বানরের জন্ম আর ক দিন; গোড়ার থেকে শুরু করতে হলে আরও পিছিয়ে যেতে হয় ভগুপায়ীদের প্রথম আবির্ভাবের দিনে, সাত কোটি বছরেরও আগে। ভগুপায়ীদের অনেক শ্রেণী, কিন্তু বংশাবলী তৈরির চেষ্টায় তাদের প্রায় স্বাইকেই বাদ দিতে হয়েছে, কারণ মান্ত্রের ক্রমবিকাশের প্রথম

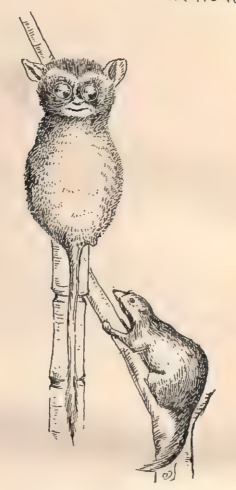
দিকে তাদের স্থান দিতে গেলে কোনও না কোনও অনংগতি দেখা যায়, সর্বীক হু ঠিক খাপ খায় না। এই ধরনের বাধা যার সম্বন্ধে সবচেয়ে কম সে এক অতি ক্ষুদ্র নগণ্য প্রাণী, ইছরের মত দেখতে অনেকটা, গাছে গাছে থাকে, পোকা মাকড় খায়। এদের এক বংশধর এখনও প্রাচ্য জগতে পাওয়া যায়, নাম গেছো ছুচো বা tree-shrew—মাহম্ব যে প্রাইমেট শ্রেণীর অন্তর্ভুক্ত একেও সেই দলেই ফেলা হয়েছে। এর মগজ খুবই ছোট, সে চার পায়ে ছুটে বেড়ায়, হয়তো সে কালের প্রকাণ্ড জন্তদের ভয়ে গাছে আশ্রুয় নিয়েছে কিংবা কোনও রক্ষচর সরীস্পের থেকেই উভূত। সে যাই হক, এই গেছো জীবন থেকেই যেপরবর্তী কালে ক্রমবিকাশের পথে অনেক বৈপ্লবিক পরিবর্তন এল তাতে সন্দেহ নেই—যেমন ডালকে ভাল করে ধরতে বা ডাল থেকে ডালে লাফাতে গিয়ে অঙ্গ প্রত্যান্ধর অবাধ সঞ্চালন শক্তি, দৃষ্টির প্রাথর্য ও ছরত্ব অহমানের ক্ষমতা ইত্যাদি বাড়ল, উন্নততর মন্তিক্বের প্রয়োজন হল। এই কীটভূক্দের থেকে ক্রমে লেমুরের উভব, এই প্রাইমেটদের সঙ্গেও মাহুষের বিশেষ কিছু সাদৃশ্য নেই, তথনও নাকই প্রধান ইন্দ্রিয় বলে মুখ লম্বা অনেকটা কুকুরের সাদৃশ্য নেই, তথনও নাকই প্রধান ইন্দ্রিয় বলে মুখ লম্বা অনেকটা কুকুরের মতা। বর্তমান জগতে লেমুর প্রায় মাদাগাদকার দ্বীপেই সীমাবন্ধ।

লেমুরের পরবর্তী বংশধরের নাম টারসিয়ার, একে এখন পাওয়া যায়
মালয় ফিলিপিন ইন্দোনেশিয়ায়। এর মুখমগুল চ্যাপটা হয়ে বানরের ধাত
এদে গিয়েছে, নাক বদে গিয়েছে, চোখ ছটি মাথার ছ পাশ থেকে সরে
শামনে এসেছে। অর্থাৎ প্রাণের চেয়ে দৃষ্টির উপর তার বেশী নির্ভর। চোখ
শামনে এসেছে। অর্থাৎ প্রাণের চেয়ে দৃষ্টির উপর তার বেশী নির্ভর। চোখ
শামনে এসেছে। অর্থাৎ প্রাণের চেয়ে দৃষ্টির উপর তার বেশী নির্ভর। চোখ
শামনে একেছে। অর্থাৎ প্রাণের তিয়ে দৃষ্টিতে গভীরতা এসেছে (stereoscopic vision),
শাশাপাশি থাকাতে দৃষ্টিতে গভীরতা এসেছে (stereoscopic vision),
অর্থাৎ কোন্টা আগে কোন্টা পিছনে তার বিচার সে করতে পারে, যা
অর্থাৎ কোন্টা আগে কোন্টা পিছনে তার বিচার সে করতে পারে, যা
থক চোখে আমরা পারি না। তথু তাই নয়, মাথাটি প্রায় সম্পূর্ণ ঘুরিয়ে
পিছন দিকে তাকাবার আশ্বর্য ক্ষমতা আছে টারসিয়ারের। হাত আর
পিছন দিকে তাকাবার আশ্বর্য ক্ষমতা আছে টারসিয়ারের। হাত আর
আঙ্গলের কুশলতাও বেড়েছে—সে হাতে ধরে থায়, হাত দিয়ে পরীক্ষা
করে। এ সবই মস্তিকের উন্নতিরে পথ তৈরি হয়। (প্রাণের ভুলনায় দৃষ্টি
থাদের প্রথর সেই সব প্রাণীরা সাধারণত রাত্রে ঘুমায়, দিনে জাগে, মাছবের
শ্বিপ্রক্ষেরাও এই রাস্তায় এগিয়েছে।)

এর পরের ধাপ বানর। সব কিছু নের্ডে চেড়ে পরীক্ষা করবার এদের

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

যে অদম্য কৌতুহল তা উন্নততর হস্তকুশলতা ও মন্তিদেরই পরিচায়ক। বানর থেকে উত্তব আমাদের নিকটতম জ্ঞাতির, যাদের উপযুক্ত বাংলা নাম বনমাহ্য। বানর ডাল থেকে ডালে লাফ দেয় দেহ কাত করে, লম্বা লেজ



৬নং চিত্ৰ নিচে গেছো ছুঁচো, উপরে টারসিয়ার।

তখন অনেকটা হালের কাজ করে, কিন্তু বনমাত্ব এই কাজটা সারে শরীরটা শোজা রেখে **ও**ধু হাতের জোরে ঝুলে ঝুলে; তার ফলে **মাটিতে** নেমেও প্রায় সোজা হয়ে দাঁড়াতে শিখল সে, অনাবশুক লেজটা খসে পড়ল, বুকের

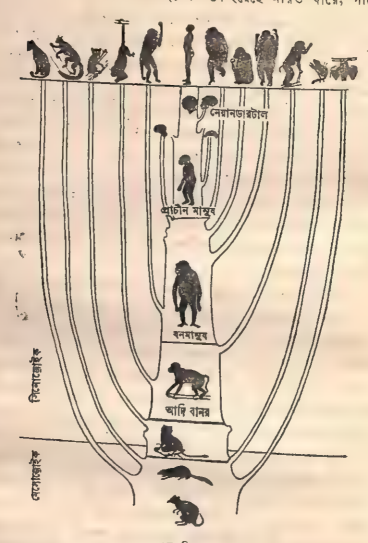
ছাতি বাড়ল, হাত দিয়ে ধরবার ক্ষমতা এবং চোখ ও হাতের মধ্যে সহযোগিতা আরও উন্নত হল।

বন্যাস্থ্যের এখন চার জাতি: গরিলা, শিমপানজি, ওরাং ওটাং ও
গিবন। এর মধ্যে কে আমাদের স্বচেয়ে নিকট আত্মীয় ? বুদ্ধিতে গরিলা
স্বচেয়ে বৃদ্ধ, পক্ষান্তরে শিমপানজি আমাদেরই মত আমোদপ্রিয় ও
'সামাজিক'। পণ্ডিতরা বলেছেন যে গরিলা ও শিমপানজি যত না
কাছাকাছি ওরাং ওটাং ও গিবনের, তার চেয়ে বেশী কাছাকাছি মাস্থ্যের;
কাছাকাছি ওরাং ওটাং ও গিবনের, তার চেয়ে বেশী কাছাকাছি মাস্থ্যের;
ক্রিন্ত এমন মতও প্রকাশ করা হয়েছে যে স্ব মিলিয়ে মাস্থ্যের সঙ্গে সাদ্শ্য
ক্রিত্ত এমন মতও প্রকাশ করা হয়েছে যে স্ব মিলিয়ে মাস্থ্যের সঙ্গে সাদ্শ্য
স্বচেয়ে বেশী গিবনের। এরই বাংলা নাম যে উল্লুক তা জানলে অনেকে
হয়তো এ মত সাধারণ ভাবে মানতে চাইবেন না, ব্যক্তিবিশ্বের সঙ্গে
হয়তো এ মত সাধারণ ভাবে মানতে চাইবেন না, ব্যক্তিবিশ্বের সঙ্গে
হয়তো এ মত সাধারণ ভাবে মানতে চাইবেন না, ব্যক্তিবিশ্বের সঙ্গে
হয়তো এ মত কারও মতে তার স্থান বনমাস্থ্য ও এক শ্রেণীর বানরের
ক্লাচিৎ; কারও কারও মতে তার স্থান বনমাস্থ্য ও এক শ্রেণীর বানরের
মধ্যবর্তী। ওরাং গাছেই থাকে, গরিলা মাটির 'মাস্থ্য', আর শিমপানজির
স্বভাবটা যাঝামাঝি।

সে বাই হক, অধুনাল্প্ত বনমাস্বের থেকেই যে মাসুবের উদ্ভব তাতে সন্দেহ নেই, যদিও সেটা ঠিক কি ভাবে ঘটল তা নিয়ে পণ্ডিত মহলে আজও তর্ক চলেছে। অনেকে বলেন এর গোড়ায় আছে কোনও প্রাক্কৃতিক আজও তর্ক চলেছে। অনেকে বলেন এর গোড়ায় আছে কোনও প্রাক্কৃতিক পরিবর্জন। আগে যে প্লাইস্টোসিন অধিযুগের কথা বলেছি নামান্তরে তাকে মহা ত্বার যুগও বলা হয়, কারণ ঐ সময়ের মধ্যে (প্রায় দশ লক্ষ্ক তাকে মহা ত্বার যুগও বলা হয়, কারণ ঐ সময়ের মধ্যে (প্রায় দশ লক্ষ্ক তাকে মহা ত্বার গুণিবরির হাড় বছর) উত্তর দিক থেকে শীতের ছোট বড় আক্রমণ বার কয়েক পৃথিবীর হাড় কাপিয়ে দিয়েছে। এ যুগ আরম্ভ হওয়ার প্রায় ছ কোটি বছর আগেই মায়োসিন কাপিয়ে দিয়েছে। এ যুগ আরম্ভ হওয়ার প্রায় ছ কোটি বছর আগেই মায়োসিন অধিযুগের শেবাশেষি আবহাওয়া গুন্ধ ও শীতল হতে আরম্ভ করেছিল, অধিযুগের শেবাশেষি আবহাওয়া গুন্ধ ও শীতল হতে আরম্ভ করেছিল, বন বনানী ক্রমণ সরে যাছিল দক্ষিণে, সেই সঙ্গে যে যাঞ্চলে বনমামুবদের বাদ ছিল সেখানে তাদেরও হটতে হচ্ছিল। কিন্তু হিমান্য তখনও মাথা বাদ ছিল সেখানে তাদেরও হটতে হচ্ছিল। কিন্তু হিমান্য তখনও মাথা ক্লিছে, বাধা পড়ল অভিযানে। প্রকৃতির নিয়ম অমুসারে গুরু হল ছলছে, বাধা পড়ল অভিযানে। প্রকৃতির নিয়ম অমুসারে গুরু হল হল যোগ্যতমের, অর্থাৎ গাছপালা ত্যাগ করে যে খোলা জায়গায় টি কতে পারে তার—বন বাদ দিয়ে বনমামুব করে যে খোলা জায়গায় টি কতে পারে তার—বন বাদ দিয়ে বনমামুব অভাভ আবাসম্বলে যেখানে এমন অবস্থার স্থিটি হয় নি সেখানে বনমামুব

প্রাগিতিহাসের মাত্র

বনেই রইল, 'মাছ্ম' আর হল না কোনও দিন। অনেকে অবশ্য এই অহুমান মানেন না, মনে করেন মাছবের উদ্ভব হয়েছে আরও ধীরে, গাছের



^{৭নং চিত্ৰ} প্ৰথম স্তম্ভপায়ী থেকে ৰাজুবের বংশবৃক্ষ।

থেকে মাটির দিকে যাদের বেশী টান এমন পূর্বপুরুষদের থেকে (যেমন বানরদের মধ্যে বেবুন জাতীয়, বনমাম্যদের মধ্যে গরিলা জাতীয়)। এই

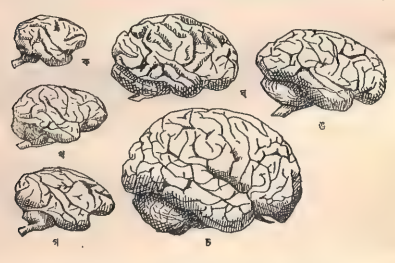
ধারণা অনুসারে মাহদের জন্মস্থান আফ্রিকা কি দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়াও হতে পারে। কিন্তু এ প্রশ্ন আপাতত স্থগিত থাক, আদি মানব ও তাদের নিকটাত্মীয় অন্যান্ত প্রাণীর আলোচনা শেষ করে এ প্রসঙ্গে আরও ত্ব কথা বলা সম্ভব হবে।

আপাতত দেখা দরকার গাছ ছেড়ে মাটিতে নেমে আসবার ফলেপ্রগতির পথে কি কি স্থবিধা হল। ডাল ধরতে না হওয়ায় ছটি হাতই থালি হয়ে গেল, তাতে সম্ভব হল আক্রমণ বা আত্মরক্ষার অস্ত্র (পাথর বা লাঠি) বয়ে বেড়ানো, পরে সম্ভব হল সে অস্ত্র নিজের হাতে তৈরি করা। গাছের আশ্রয় ছেড়ে খোলা জমিতে বিপদের আশহা ও আত্মরক্ষার প্রয়োজন বেশী—দ্রকার হল তীকু দৃষ্টি ও রঙের পার্থক্য ধরবার শক্তি, বিচারবুদ্ধি, সদাজাগ্রত চেত্রনা, ক্রত চিন্তার ক্ষমতা, শিকারে দক্ষতা, গোষ্ঠাবদ্ধ জীবন। এর ফলে ভাবের আদান প্রদান ও সহযোগিতা অবশৃস্তাবী, তার জন্ম আবার দরকার নতুন নতুন বুদ্ধি ও তা প্রকাশের ভাষা। একান্ত ফলমুলাহারী অভ্যাদ ছেড়ে মানুষকে ক্রমে হতে হল আমিষাশী, প্রায় দর্বভূক্। আগে দাঁত ছিল প্রধান অস্ত্র, যথন কাটা ছেঁড়া সন্তর হল পাথরের সাহায্যে তথন দাঁত আর কামড়ের পেশী হয়ে গেল ছোট, ফলে মুখ চ্যাপটা হয়ে তার পাশবিক ভাবটা আরও কমে গেল। এ সব সংস্কার আবার একে অন্তকে সাহায্য করল, সব মিলে রুসদ যোগাল মন্তিভ বিকাশের। মন্তিকের অভিব্যক্তিতে বানরের তুলনায় বনমাসুষের এবং বনমাসুষের তুলনায় মাসুষের শার্থক্য অত্যন্ত স্পষ্ট। প্রগতির পথে এই যে কেন্দ্রিক ও প্রধান উন্নতি তার জন্ম দ্রকার হল প্রলম্বিত শৈশব কাল, অর্থাৎ যে সময়ে শিখবার ক্ষমতা সবচেয়ে বেশী। শৈশব বাড়ল, তার ফলে মায়ের সঙ্গে শিশুর বেশী দিন কাটে—তার থেকে পারিবারিক বন্ধন, ঘর বাঁধবার আকাজ্ফা, স্থী পুরুষের কাজ ভাগাভাগি ইত্যাদি যা যা বিশেষত্ব বর্তমান মামুব-সমাজের তার অনেক কিছুর ক্ষীণ স্থচনা।

জমবিকাশের ইতিহাসে প্রকৃতির যুগান্তকারী নতুন উদ্ভাবন এর আগে আমরা দেখেছি মেরুদণ্ডের স্ষ্টিতে, উষ্ণ রক্তের ব্যবস্থায়—এই পর্যায়ে আমরা দেখেছি মেরুদণ্ডের স্ষ্টিতে, উষ্ণ রক্তের ব্যবস্থায়—এই পর্যায়ে শবচেয়ে বড় বিপ্লবের শুরু মন্তিকের বহুমুখী উন্নতি দিয়ে। মগজের ওজন বা মোট পরিমাণ তো বাড়লই, কিন্তু সেটাই চূড়ান্ত কথা নয়—সে দিক থেকে

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

মাস্থবের উপরে আছে তিনটি প্রাণী: তিমির মগজ ৬০০০ গ্র্যাম, হাতির ৫০০০, এমন কি ওওকের পর্যন্ত ১৮০০, যেখানে মাসুষের বড় জোর ১৪০০। কিন্তু দেহের ওজনের অমুপাতে যদি মগজ মাপা যায় তবে মাসুষের উৎকর্ম অনেক বেশী প্রতীয়মান—এমন কি নিকট আত্মীয় গরিলার তুলনায়ও সে প্রোয় দশ গুণ শ্রেষ্ঠ। তা ছাড়া মগজের বিভিন্ন অংশের বিভিন্ন কাজ, যে অংশ বিবিধ চিন্তাধারার সমন্বয় করে যার ফলে ভাবের যুক্তিপূর্ণ অমুধানন সম্ভব, অথবা যার জোরে মাথায় খেলতে পারে বস্তুসম্পর্কহীন নিছক ভাবের



দনং চিত্র মন্তিকের ক্রমবিকাশ; ক, ম্পাইডার বানর; ধ, ব্যাব্ন; গ, আজাইল গিবন; ঘ, শিমপানজি; ড, ওরাং ওটাং; চ, আধুনিক মানুষ।

থেলা (যেমন অঙ্কশাস্ত্র), তা মাহুষের মধ্যে সবচেয়ে বধিত। অস্থান্ত প্রাণীরা কোটি কেটি বছর ধরে নানা দৈছিক বিশেষত্ব অর্জন করেছে ক্রমবিকাশের পরীক্ষায়, কিন্তু এই বিকাশনী শক্তি মাহুষের মধ্যে হঠাৎ দেহ ছেড়ে মনকে আশ্রেয় করল। তাই যদিও অবস্থা বিপর্যয়ে ডাইনোসরের অতিকায় দেহ তারই শক্ত হয়ে তাকে ধ্বংসের পথে নিয়ে গেল, বা কচ্ছপের ভারী বর্ম প্রেগতির পথে একই জায়গায় বেঁধে রাখল তাকে, মাহুষ কিন্তু বিরুদ্ধ অবস্থায়ও টিকে থাকল তার নিজ্য উদ্ভাবনের জোরে—প্রকৃতির সাহায়ে নয়, বরং তাকে জয় করে; নিজের তৈরি অস্ত্র দিয়ে দাঁত আর নথকে সে

'অতিক্রম করল, জামা কাপড় বানিয়ে গায়ের লোমের অভাব মোচন করল। জীবন-সংগ্রামে প্রকৃতি বরাবর তাদেরই ক্বপা করেছে যারা বিভিন্ন অবস্থা আয়ন্ত করে তার্ সঙ্গে নিজেকে মানিয়ে নিয়েছে। বানর যে শুর্ ছই পাশে নয় উপরেও যেতে পারে অর্থাৎ গাছে চড়তে পারে, মাম্ম যে একাধারে ফলাহারী ও মাংসাহারী তা এই ক্ষমতারই বিকাশ। আধ্নিক যুদ্ধবিজ্ঞানও নতুন করে এই সত্যই প্রমাণিত করেছে—কিছু দিন আগেও ব্রহ্মান্ত ভারী ট্যাংক ও যুদ্ধ-জাহাজ, কিন্তু আজ তারা হেরে যাছে ক্রতগামী আকাশপোত ও রকেটের কাছে। ভাইনোসরের দেহ আর মামুষের বুদ্ধির মধ্যে অনেকটা সেই সম্পর্ক।

মাহবের আলোচনায় বনমাহবকে ছেড়ে আমরা অনেকটা এগিয়ে এদেছি, এ বার কিছুটা পিছিয়ে যাওয়া দরকার। যে বনমাহবদের আমরা জানি তারা আমাদের এত নিকট হলেও সাক্ষাৎ পূর্বপুরুষ যে নয় জীববিজ্ঞানীরা তা বোঝেন এই দেখে যে তারা এবং তাদের আগে বানর এক এক বিষয়ে এত বেশী বিশেষত্ব বা জটিলতা অর্জন করেছে যা আবার মাহবের এক বিশেষত্ব লক্ষ করা যায়—এ সব অংশে, যেমন চোয়ালের হাড়ে, এই বিশেষত্ব লক্ষ করা যায়—এ সব অংশে বরং মাহবে আর বনমাহদের পূর্বপুরুষে বেশী সাদৃষ্ট। এদের কথা পরের অধ্যায়ে বলব, আপাতত তথু বোঝা দরকার যে মাহবের সাক্ষাৎ জন্মদাতা হতে হলে গরিলা ইত্যাদির কিছুটা পিছিয়ে যেতে হয় ক্রমবিকাশের পথে। মাহব ও আধুনিক বনমাহব বে এক আদি শাখার ভিন্ন প্রশাখা এই তার প্রমাণ।

নতুন অবস্থায় পড়ে মামুষের পূর্বপুরুষরা যা যা বিসর্জন দিয়েছে তার মধ্যে উল্লেখযোগ্য হল প্রথর ঘাণশক্তি, দেহের লোম, লেজ, পা দিয়ে ধরবার মধ্যে উল্লেখযোগ্য হল প্রথর ঘাণশক্তি, দেহের লোম, লেজ, পা দিয়ে ধরবার ক্ষমতা; বানবের হাত পা তুইই আঁকড়ায়। মামুষের হাত অনেকাংশে অপরিবর্তিত আছে। কিন্তু দেহের ভার পায়ের ভিতরের দিকে পড়তে পড়তে পাতাটি ক্রমণ সোজা হয়ে গিয়েছে। এখনও বেশী ক্ষণ দাঁড়িয়ে থাকতে পারি না আমরা, ঘোড়া যেমন পারে। মামুষের আঙ্গিক বৈশিষ্ট্যের থাকতে পারি না আমরা, ঘোড়া যেমন পারে। মামুষের আঙ্গিক বৈশিষ্ট্যের আনক কিছুর জন্ত দায়ী তার খাড়া দেহ, যেমন এরই ফলে তার হাতছটি মুক্ত হল, তখন হাত থেকে সম্ভব হল হাতিয়ার, আর যন্ত্র বিনা সে কোনও দিনই এমনটি হতে পারত না—ক্রমবিকাশের ধারা চলত সম্পূর্ণ ভিন্ন পথে।

দে যাই হক, মাহবের প্রতিটি হাড়ের তুল্য আর একটি হাড় পাওয়া যাবে বনমান্থবের দেহে; রক্ত সঞ্চালনের প্রক্রিয়া ও মাংসপেশীও তাদের অফরপ; মগজের মাপ কিছুটা আলাদা হলেও ছইই বেশ বড় এবং তাদের একই ক্ওলীক্ষত গড়ন। বাইরের চেহারায় দেখতে পাই যে মান্থবেরই মত বনমান্থবও লার্ফুল বিসর্জন দিয়েছে, বুড়ো আঙুল অভাভ আঙুলের বিপরীত বলে তাদের মধ্যে যোগাযোগ সন্তব হয়েছে—হাত দিয়ে সে ধরতে পারে; স্তাদের ছটি মাত্র স্তন, মাসিক ঋতু-বিবর্তন। বনমান্থবের তুলনায় মান্থবদেহের ষেটুকু পার্থক্য তা মাত্রাগত মাত্র, তাতে নতুন কোনও গুণের ইন্ধিত নেই, তা মৌলক নয়; যেমন, মগজের যে অংশ চিস্তাধারার সময়য় স্থাপন করে তা মান্থবের বড়, তার ছেদক দস্ত বা কুকুর-দাত ছোট, চিবুক ও বুড়ো আঙুল বড়, পা বেদী গোজা, গায়ের লোম পরিমাণে কম, দৈর্ঘ্যে ছোট।

আন্ধৃতির পরে প্রকৃতিতেও বনমাহ্বের সঙ্গে আমাদের সাদৃশ্য লক্ষ্
করতে বনে যাবার দরকার করে না, চিড়িয়াখানাই যথেষ্ট। দেখানে
এদের অঙ্গভঙ্গি ও সামাজিক ব্যবহার দেখে আমরা অবাক হই, মুগ্ধ হই
থেলা বা সন্তানবাৎসল্য লক্ষ্ করে। ওরাং মাতা যখন ছেলেকে কোলে
বিসিয়ে দোল দেয়, মাথায় হাত বুলায়, চুমো খায়, তখন যেমন মাহ্যুয়-মায়ের
কথাই মনে পড়ে, তেমনি আবার শিমপানজির খাঁচার সামনে হয়তো হঠাৎ
কোনও পরিচিত লোকের মুখ ভেসে ওঠে। বনমাহ্যুয়ের সঙ্গে মাহ্যুয়ের
সাদৃশ্য বিশেষ ভাবে লক্ষ্ করা যায় যারা বুদ্ধিতে খাটো বা হাবা তাদের
অথবা শিশুদের দেখে—কারণ মাহ্যুয়ের মধ্যে এরা ক্রমবিকাশের পথে ক্রেক

সভোজাত শিশুকে দেখতে যে এক এক সময়ে প্রায় অমাত্র্যিক মনে হয়।
এবং বানর-বাচ্চার সঙ্গে তার প্রভেদ যে খুব স্পষ্ট নয় তার কারণ ব্রতে
হলে জানা দরকার প্রকৃতির আর একটি আক্ষর্য নিয়ম। এর ফলে প্রতি
প্রাণীকে মাতৃগর্ভে তার সম্পূর্ণ ইতিহাসের ভিতর দিয়ে এসে ভূমিন্ঠ হতে
হয়—অতীত এমনই আঁকড়ে আছে সকলকে। মাত্র্যকেও মাত্র ন মাসে
সেরে ফেলতে হয় ১০০ বা ২০০ কোটি বংসরব্যাপী ধীর অভিব্যক্তির
পুনরাবৃত্তি; এ যেন এক প্রকাণ্ড ইতিহাসের বইয়ের সংক্ষিপ্ত সংস্কর্ণটা বারে
বারে ঝালিয়ে নেওয়া। সেই আদিম সাগরের জীবাণুর মত একটি কোষ

থেকে আরম্ভ করে মাছ সরীস্থপ বানর সদৃশ আরুতির ভিতর দিয়ে জ্রনণ এদে পৌঁছার শিশুতে, ভূমিন্ঠ হয়ে সেও হামাগুড়ি দিয়ে স্মরণ করার চতুপ্পদ্ শিতামহদের। আশ্বর্য নর যে তার পা তথনও বানরের মত ভিতর দিকে ভাঁজ করা, তার বুড়ো আঙুল তথনও চঞ্চল কি যেন ধরবার আগ্রহে—গাছের ডালই বুঝি! আশ্বর্য এই যে জ্রমবিকাশের স্বপক্ষে এমন প্রত্যক্ষ সাক্ষ্য সন্থেও অনেকে তাতে বিশ্বাস করেন নি। এবং এও সত্য যে এত শক্ত বনিয়াদের উপর যে মতবাদ গড়ে উঠেছে, শুধু একটি বিরুদ্ধ প্রমাণের আবিক্ষারে তা তাসের ঘরের মত ভেঙে পড়ত। আজও যদি কোনও কয়লার খনিতে কেউ পায় প্রামানবের একটি মাত্র দাঁত তবে ঠিক তাই ঘটরে। কিন্তু শুধু মাস্বেরই নয়, আর কোনও প্রাণীরও এমন কোনও চিহ্ন পাওয়া যায় নি যা ক্রমবিকাশের কাঠামোতে তার স্থান থেকে তাকে বিচ্যুত করতে পারে। সেই চিহ্ন যদি থাকত তবে আজ পর্যস্ত কি তার একটিও উদ্ঘাটিত হত না ?

দ্বিতীয় খণ্ড গুহার মানুষ গুরাঞ্জর যুগ

"Once, Man entirely free, alone and wild,
Was blest as free—for he was Nature's child."

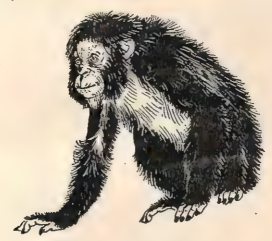
Wordsworth



৬। প্রায় মানুষ ও প্রায় বানর

মাহবের মত বনমান্তব আর বনমাহবের মত মাহব এই ত্ইরের মধ্যে যোগ--স্ত্রটি অসম্পূর্ণ হলেও তার কিছুটা অম্বধাবন সম্ভব, রহস্তময় কয়েকটি প্রাণীর ফদিল যা পাওয়া গিয়েছে তার সাহায্যে। (সাধারণত এদের নামকরণ হয় গ্রীসীয় বা ল্যাটিন শব্দের থেকে; গ্রীসীয় ভাষায় পিথেকোস শব্দের অর্থ বনমাত্র, আনত্রোপোদ শব্দের অর্থ মাত্রষ—এর কোন্টি নামের শেবে আছে তা দেবে সাধারণত বোঝা যার প্রাণীটি বনমাস্য না মাহ্য।) অধুনাল্প্ত বনমাহ্বদের হাড় বা মিলেছে তার অধিকাংশই ভুধু মাত্র দাঁত বা চোয়াল, थूनि तो षश्च हाफ थूनहे कय। श्राहीनलमरन मर्गा श्रथरम छरल्थरगाना প্যারাপিথেকাস, বিড়ালের মত ফুদ্র তার দেহ। তার পরে দেখা দিয়েছিল প্রোপ্রামের্গিপেকাস এশিয়া য়োরোপ আফ্রিকার উষ্ণ বনে বনে, সম্ভবত মাস্থ ও আধ্নিক বনমাত্রদের এক আদি পিতামহ সে; তার সঙ্গে গিবনের সাদৃত্য দেখা যায় কিছু, এই জন্তটির সে জন্ম দিয়ে থাকতে পারে প্লায়ো-পিথেকাদের পথে, যাকে পাওয়া গিয়েছে ঘোরোপে। গিবনেরই মত বৃক্ষচর ওরাং হয়তো সিবাপিথেকাসের বংশধর। প্রোকনসাল ছিল শিমপানজির থেকে ছোট আফ্রিকাবাসী বনমাসুষ; সে যে অল্প সময় সোজা হয়ে দীড়াতে পারত তার প্রমাণ আছে পা আর গোড়ালির হাড়ে; অনেকের ধারণা প্রোকনসাল শিমপানজির পূর্বপুরুষ, কিন্তু মান্ত্রের সাক্ষাৎ প্রপিতামহ ছওয়ার গুণাবলীও তার আছে। তেমনি মাহুবের বংশাবলীতে ভায়োপিথেকাদের

স্থান নিয়েও তর্ক চলছে; ছোটখাটো শিমপানজির মত দেখতে এই প্রাণীটির চোয়াল ও দাঁতের চেহারা হল ঠিক ষেমনটি আশা করা যায় মাহুষ ও বনমাহুষের পূর্বপুরুষের থেকে—এমন কি কোনও কোনও বিষয়ে সে নাকি



৯নং চিত্র প্রোকনসাল, মানুষের সন্তাব্য পূর্বপুরুষ।

মাস্বেরই বেশী কাছাকাছি। এক মতাস্থ্যারে ড্রায়োপিথেকাসের তিন বিভিন্ন প্রজাতির থেকে যথাক্রমে মাস্থ্য, শিমপানজি ও গরিলার উত্তব : অস ট্রিয়ায় প্রাপ্ত ডারউইনি প্রজাতির থেকে মাস্থ্য, জারমেনির জারমেনিকাস থেকে শিমপানজি, ও ফ্রান্স ও ভারতে প্রাপ্ত পান্জাবিকাস থেকে গরিলা। ওব্ব ভারতের শিবালিক পর্বতে বিবিধ বানর বনমাস্থ্যের চোয়াল পাওয়া উত্তর ভারতের শিবালিক পর্বতে বিবিধ বানর বনমাস্থ্যের চোয়াল পাওয়া উত্তর ভারতের শিবালিক পর্বতে বিবিধ বানর বনমাস্থ্যের চোয়াল পাওয়া উত্তর ভারতের শিবালিক পর্বতে বিবিধ বানর বনমাস্থ্যের সাক্ষাং পূর্বপূর্মের রামাপিথেকাস নামক এক ব্যক্তিকেও কেউ কেউ মাস্থ্যের সাক্ষাং পূর্বপূর্মের রামাপিথেকাস নামক এক ব্যক্তিকেও কেউ কেউ মাস্থ্যের সাক্ষাং পূর্বপূর্মের মধ্যে ধরেন (এই নাম ঘূটি শুনে মনে হয় যেন ভারতীয় শব্দ থেকে নেওয়া মধ্যে ধরেন (এই নাম ঘূটি শুনে মনে হয় যেন ভারতীয় শব্দ থেকে নেওয়া হয়েছে)। যাই হক, এই সব প্রাণীদের সঙ্গে আমাদের সঠিক সম্পর্কটা হয়েছে না পারলেও এদের ফসিল থেকে অন্তত এটুকু বোঝা যায় যে বৃক্ষচর ধরতে না পারলেও এদের ফসিল থেকে অন্তত এটুকু বোঝা যায় যে বৃক্ষচর ভারতেন কালিভিলি বিভাগটা ঘটেছিল সম্ভবত আড়াই কোটি বছর আগে। ভ্রমিচর প্রাইমেটদের বিভাগটা ঘটেছিল সম্ভবত আড়াই কোটি বছর আগে। মাম্যোসিন ও প্রায়োসিন কালে যোরোপ ও এশিয়ার প্রধান পর্বতমালাগুলি যথন প্রথম মাধা ভুলছিল তথন জলবায়ু পরিবর্জনের ফলে কি করে এই ব্যথন প্রথম মাধা ভুলছিল তথন জলবায়ু পরিবর্জনের ফলে কি করে এই বিভাগটা ঘটে থাকতে পারে তা একটু আগেই বলেছি। (সম্প্রতি এক ইংরেজ

-প্রাগিতিহাসের মার্য

শৃতত্বিদ কি এই অভিনর প্রস্তাব পেশ করেছেন যে মান্ত্রের উদ্ভব হয়েছে রুক্ষচর নয় জলচর বনমান্ত্রের থেকে। আর এক আধুনিক তত্ত্ব অনুসারে আমাদের সাক্ষাৎ পূর্বপূক্ষ বনমান্ত্র নয়, বানর।)



১০নং চিত্র অসট্রালোপিথেকাস।

করেছে আদি প্লাইস্টোদিন কালে, জন্ম নিয়েছে সম্ভবত দশ লক্ষ বছরেরও. আগে এবং দক্ষিণ আফ্রিকায় হয়তো ছ লক্ষ বছর কি আরও অল্প কাল

প্রাণীটিকে এর পরে যে সবচেয়ে বেশী চোখে পডে সে অনেক হাল আমলের বাসিনা, তার আগে প্রায় ছ কোটি বছর রহন্তের কুয়াশায় ঢাকা, ফসিল বিশেষ কিছু মেলে নি। মায়ুষের অনেকটা কাছাকাছি এগিয়ে এসেছে সে, নাম অসটালো-পিথেকাস বা 'দিফিণী বন্মাহুষ', কারণ ধাম দক্ষিণ আফ্রিকা (नग्रां विन अमधीनिम=निक्ति)। দৰ বৰুমে সে বন্মান্ত্ৰের মত হলেও কোমর ও তার নিচে উরু এবং পায়ের হাড় তার মাহ্ষের मछ, अर्था९ जात्र मूथि वानरतत गठ हिल वरहे, किन्ह अरकवारत সোজা হয়ে হাটত সে। এ কালের বনমাহবের তুলনায় তার কুকুর-দাঁত মাহুষেরই মত অনেকটা ছোট, মগজ গরিলার চেয়ে কিছু বড়। স্বতরাং বোঝা যাচেছ যে মাছ্য স্টের পথে প্রকৃতি আগে গড়েছে খাড়া দেহ, তার পরে সম্পূর্ণ মগজ। এরা বাস আগে পর্যস্ত বেঁচে ছিল। গরিলার মেধা গড়ে ৫৫০ সিসি (প্রায় ২০ ফোঁটা জলে এক সিসি), অসট্রালোপিথেকাসের ৬০০ সিসি, আর একালীনামারবের ১৩৫০; নিঃসন্দেহে মাহ্ম বলে চেনা যায় এমন প্রাণীদের মধ্যে আপাতত প্রথম স্থান অধিকার করে আছে পিথেকান্থুপাস, তার মেধার সঙ্গেও অসট্রালোপিথেকাসের প্রায় ৪০০ সিসির পার্থকা; এর পূর্ণ অনেকখানি সময়সাপেক্ষ। অধিকাংশ পণ্ডিত তাকে বলেন প্রায়-মাহ্ম বা হোমিনিড—যারা বরাবর খাড়া হয়ে হাঁটে অর্থচ অস্ত্র বানাতে পারে না তাদের এই নাম, এইখানে বনমাহবের শাখাট মাহ্মবের থেকে আলাদা হয়ে গিয়েছে।

অসট্রালোপিথেকাসের প্রথম থুলি আবিদ্ধৃত হয় ১৯২৪ সালে দক্ষিণ আফ্রিকার টং (Taung) নামক জায়গায় এক চুনাপাথরের খাদ ভাঙতে ভাঙতে, এবং তার পর আরও ফ্রিল পাওয়া গিয়েছে আফ্রিকাতেই। তৃতীয়টির আবিদ্ধতা এক স্কুলের ছেলে; একদা এক টিলার উপর দিয়ে থেতে যেতে সে দেখে মাটির নিচ থেকে উকি দিচ্ছে এক খুলি। জিনিসটির মূল্য অবশ্য সে জানত না, তবু কি মনে করে দাঁতগুলি ঠুকে ঠুকে আলগাকরে পকেটে ভরে নিয়ে এল। ভাগ্যক্রমে খুলিটি শেষ পর্যস্ত ক্রম নামক এক বিশেবজ্রের হাতে পোঁছাল; ছেলেটির সাহায্যে তিনি আরও খণ্ড উদ্ধার করলেন। এই খুলিগুলি সব ঠিক এক মাস্ক্রের না বলে বরং বলা উচিত এক গোত্রীয় মাস্ক্রের, এই গোত্রটির নাম দেওয়া হয়েছে অসট্রালো-পিথেসিনি, এবং ভকটর ক্রম ভৃতীয় ব্যক্তিটির আখ্যা দিয়েছেন প্রার্থিপাস, অর্থাৎ আমাদের খুব 'নিকট জন'।

कि हिल এই आधा-मान्यराप्त हिराबा ७ जीवनयां । नृठञ्चित्ररापत कि हिल এই अधा-मान्यरापत हिराबा ७ जीवनयां । नृठञ्चित्ररापत मिराव अप्यान सानको এই तकमः लामगाराप्त, नक कथाल, कथालत मिराव वाज मामान এত এগিয়ে এশেছে যে हक को वाजान। याज स्वाच वाजान। याज भूविश्वक्षरापत जःली खाजान। याज सानक याजि वाजान। याज भूविश्वक्षरापत जःली खाजान। याज साम प्राच थाया ना। याज भूविश्वक्षरापत जःली खाजान। याज साम प्राच थाया विषय कि श्री थाया भारत जात वाज, थाण विषय कि श्री प्राच वाजान व्याच व्याच वाजान व्याच वाजान व्याच वाजान वाजान वाजान व्याच वाजान वा

অস্ত্র বানিয়ে নিতে জানত না বোধ হয়। অসমালোপিথেকাসের ফসিলের সঙ্গে ব্যাবুনের খুলি অনেক পাওয়া গিয়েছে এবং সেগুলিকে দেখে মনে হয় বেন উপর থেকে ঘা মেরে ফাটানো হয়েছে; আততায়ী হয়তো অসফ্রালোপিথেকাস, এবং হয়তো ব্যাবুনেরই হাড় সে অন্ত্র হিসাবে ব্যবহার করেছে এমন কথা বলা হয়েছে। কখনও কখনও নিজেদের মাথাও তারা ফাটিয়েছে মনে হয়, তবে মৃত্যুর আগে না পরে (ঘিলু বার করে খেতে ?) তা বলা কঠিন। তা ছাড়া, দক্ষিণ আফ্রিকার কোথাও কোথাও এক রকম ছোট খণ্ডিত মুজি প্রচুর পরিমাণে পাওয়া যায়, মামুদের পূর্ববর্তী কোনও প্রাণীশ্রেণীর কাজ হতে পারে তা (আবার প্রকৃতির কাজও হতে পারে), এর কিছু কিছু পাওয়া গিয়েছে অসমীলোপিথেকাসের ফসিলের কাছাকাছি। কেউ কেউ, যেমন ওকলি, মনে করেন খে সে অল্প বানাতে জানত, এবং স্বতরাং সম্পূর্ণ মাত্মব নামেরই অধিকারী। দক্ষিণ আফ্রিকার বিশেষজ্ঞ ক্রম ও ডার্ট এমন কি এও বিখাস করেন সে কথা বলত ও আগুন ব্যবহার করত। ভক্টর নেপিয়ার বলেন অসমীলোপিথেকাস ও প্যারান্থুপাস অদ্ট্রালোপিথেদিনি গোত্রের ত্বই ভাগ বা গণ; প্রথমটি ওজনে হালকা> ক্রতগামী, মাংসভুক্, দ্বিতীয়টি ভারী দেহ নিয়ে শিমপানজির মত পা টেনে টেনে চলত এবং প্রধানত নিরামিষ আহার করত; এদের হাত এত মোটা: বে তা দিয়ে হাতিয়ার তৈরি সম্ভব ছিল না।

দশুতি ইংরেজ নৃতস্ত্ববিদ ডকটর লীকি অসট্রালোপিথেকাস দলের আরু
এক ব্যক্তির থোঁজ পেয়েছেন দক্ষিণ আফ্রিকার বাইরে যাকে প্রাচীনতম
যন্ত্রশিল্পী বলে দাবি করা হয়েছে। পূর্ব আফ্রিকার সাবেক নাম জ্রন্জ,
তার থেকে এর পোশাকী নাম জ্রন্জানপুপাস, আর প্রকাণ্ড দাতের থেকে
ডাকনাম দাঁড়িয়েছে 'বাদামভাঙা মাহ্ব'। ১৯৫৯ সালের ১৭ই জ্লাই
তারিখে টাঙানীকার ওল্ডুডাই নামক জায়গায় লীকির স্ত্রী প্রায় সম্পূর্ণ
একটি খূলি দেখতে পান, তার মালিক ১৬-১৮ বছরের এক বালক, প্রাথমিক
অহমান অহমারে ছ লক্ষ বছর আগে প্রাইস্টোসিনের গোড়ার দিকে নাকি
তার বাস ছিল এ জগতে। কাছাকাছি পাওয়া গিয়েছে হাতে তৈরি
হাতিয়ার আর নানা প্রাণীর হাড়—পাখি, উভচর, সাপ ও সরীস্প, ইত্বর
শ্রেণীর জন্ত্ব, হরিণ ও অধুনালুপ্ত তুই রকম গুয়োর; স্বতরাং বাদামভাঙা

মাগ্রদকে প্রায় সর্বভূক্ বলা চলে, শুধু বাদামে তার আশ মিটত না মোটেই। লীকি বলেন এখানে এক দল জুন্জানপুপাদের বাস ছিল, তারা অস্ত্র বানিয়েছে আর ঐ সব জন্তদের শিকার করে থেয়েছে।

লীকি অত্যন্ত উল্ফোগী পুরুষ; পুরনো ঘাঁটিতে তিনি ইতিমধ্যে আর

একটি খুলির অংশ আবিষার করেছেন, এবং কাছাকাছি অন্ত এক জারগায়

পেয়েছেন আরও হাড়—কিছু জিন্জানপুপাসের, কিছু অন্থান্ত জানোয়ারের

যার কোনও কোনওটা হয়তো ইতিপূর্বে জানা ছিল না; কিন্ত সবচেয়ে

আশ্চর্য এক খণ্ড হাড় যার এক মাথা ঘষার ফলে মস্থা হয়ে গিয়েছে, লীকি

বলেন চামড়ার বস্তু তৈরিতে ব্যবহৃত এ এক যন্ত্র! তা যদি সত্যি হয় তবে

এই সাধারণ ধারণাটি বাতিল করে দিতে হবে যে মাহুষ হাড়ের হাতিয়ার

বানিয়েছে বহু লক্ষ বছর পরে। ১৯৬১ সালের ফেব্রুআরিতে লীকি আবার

'আদিতম মাহুষ' আবিদ্যারের এক দাবি জানিয়েছেন; ১২ বছরের এক

বালিকার ও এক বয়স্ক ব্যক্তির হাড় তিনি পেয়েছেন ঐ ওল্ডুভাই অঞ্চলেই,

এরানাকি জিন্জানপুপাসের চেয়েও অনেক প্রাচীন। তিনি বলেন বালিকাটিকে

খুন করা হয়েছিল এবং তার হাড়ের আফুতি বেশ বড়, তা দেখে মনে হয়

তার জাত জিন্জানপুপাসের থেকে বিভিন্ন।*

*১৯৬১ সালে ক্যালিফর্নিয়া বিশ্ববিদ্যালয়ের এভার্নডেন ও কার্টিন দাবি করেছেন যে জিন্জানথ পাস আরও অনেক প্রাচান কালের লোক; পটাসিয়াম-আরগন পদ্ধতি ব্যবহার জিন্জানথ পাস আরও অনেক প্রাচান কালের লোক; পটাসিয়াম-আরগন পদ্ধতি ব্যবহার করে এঁরা এর বয়স পেয়েছেন ১৬-১৯ লক্ষ বছর, গড়ে ১৭ ৯ লক্ষ বছর। তাতে প্লাইস্টোসিনের উর্ব ১০ লক্ষ থেকে অন্তত্ত ২০ লক্ষ বছর আগে পর্যন্ত পিছিয়ে দিতে হয়—মাসুষের ক্রমবিকাশকে জায়গা দিতে এই বাড়িত সময়টুকু পেলে অনেক নৃতত্ত্বিদ খুণীই হবেন। কিন্ত হাইডেলবেগ জায়গা দিতে এই বাড়িত সময়টুকু পেলে অনেক নৃতত্ত্বিদ খুণীই হবেন। কিন্ত হাইডেলবেগ গেকে গেন্টনের ও লিপ পোল্ট জিক্ত বয়স সম্বন্ধে আপত্তি জানিয়েছেন, তাদের গবেষণা গেকে গেন্টনের ও লিপ পোল্ট জিক্ত বয়স সম্বন্ধে আপত্তি জানিয়েছেন, তাদের গবেষণা গেকে গেন্টনের ও লিপ পোল্ট জিক্ত বয়স সম্বন্ধে অনতিবিলম্বে আরও নতুন থবর অম্বারে জিন্জানথ পাস আরও আধুনিক। এ সম্বন্ধে অনতিবিলম্বে আরও নতুন থবর অম্বারে জিন্জানথ পার। আবিদর্জা লীকি ঐ মার্কিন বিজ্ঞানীদেরই সমর্থন করেছেন। তার আবাজ হব লক্ষ বছর আগে এবং মাসুষেব শাখাট আলাদা হয়ে গিয়েছে প্রতিটাসিনের আরও ২৫ লক্ষ বছর আগে এবং মাসুষেব শাখাট আলাদা হয়ে গিয়েছে প্রতিটা প্লায়োসিন অধিষ্ঠো।

অন্ট্রালোপিথেকাদের পরে বাদের দেখি তাদের নি:সন্দেহে মাস্য আখ্যাই দেওয়া হয়ে থাকে, কম পক্ষে পাঁচ লক্ষ আর বেশী হলে দশ লক্ষ বছর আগে তাদের আবির্ভাব। মাসুব বলতে এখানে অবশ্য আজকের মাসুব নয়—আয়তনে প্রায় সমান হয়ে উঠলেও মন্তিকে তারা অনেক খাটো। এ যাবং য়াদের কথা বলা হয়েছে তারা যদি হয় মাস্যরূপী বন্মাসুষ (man-like ape) তো এ বার যারা এল তারা বন্মাস্থরূপী মাসুষ (ape-man)। বস্তুত এদের মধ্যে প্রাচীনতম এক জনের নাম দেওয়া হয়েছে ঠিক ঐ অর্থটির তর্জমা করে—পিথেকান্থপাস।

এখানে প্রাণীজগতে বৈজ্ঞানিক নামকরণ ও নামের শ্রেণীবিভাগ সম্বন্ধে ত্ব কথা বলে নেওয়া দরকার। জীবজগতে জীবাবুর থেকে আরম্ভ করে উদ্ভিদ ও পশু কুলের প্রত্যেক প্রাণীর সম্পূর্ণ নামে ছটি করে অংশ, প্রথমটি নির্দেশ করে গণ (genus), দিতীয়টি প্রজাতি (species)। প্রজাতি বোঝায় একটি মাত্র বিশেষ প্রাণীকে, গণ আরও ব্যাপক ও সাধারণ, একাধিক সম্পর্কিত প্রজাতির গোষ্ঠী। যেমন বেড়াল ও দিংছের, অথবা কুকুর ও নেকড়ের এক গণ কিন্তু ভিন্ন প্রজাতি। গণের আগে ব্যাপক থেকে ন্যাপকতর আরও ক্ষেকটি ধাপ আছে, বেমন প্রজাতির মধ্যে আছে সংকীৰ্ণতর উপপ্রজাতি (sub-species), জাতি (race) বা প্রকার (variety)। বর্তমান মাহ্ন অনেক জাতিতে বিভক্ত, কিন্তু তারা স্বাই একটি প্রজাতির অন্তর্গত-এই মাইবের সম্পূর্ণ নাম হোমো সেপিয়েন্স (homo sapiens); হোমো = মাত্ৰ, দেপিয়েন্দ = যে ভাৰতে জানে: এক কথায় বৃদ্ধিমান মাত্রষ (নামটি দিয়েছিলেন স্কইডেনের বিখ্যাত প্রাণীবিজ্ঞানী ফন লিনে)। এই ধরনের নামকরণের সঙ্গে আমাদের ব্যক্তিগত ও পারিবারিক নামেরও সাদৃত্য আছে, যেমন নিবারণ চক্রবর্তীর প্রথম নামটি বিশেষ, শ্বিতীয়টি বংশগত; অবশ্য বৈজ্ঞানিক আখ্যাতে সাধারণ নামটি আগে বদে।

আজ দব মাহবের নাম এক হলেও এর আগে তার ভিন্ন প্রজাতি দেখা দিয়েছে, যেমন ভবিশ্বতেও আজকের কোনও জাতি নতুন প্রজাতিতে পরিণত হতে পারে। প্রামানব দম্বন্ধে এ যাবৎ নৃতত্ত্বিদদের যেন ঝোক ছিল নত্ন কোনও ফদিল পাওয়া গেলেই তাকে একটি নত্ন মামুষের নাম দেওয়া; কিন্তু সম্প্রতি অনেকে চাচ্ছেন হোমো সেপিয়েন্সের আগে ভুধু আর একটি প্রজাতি খাড়া করে তার মধ্যে পিথেকানপ্রপাস ও তার কাছাকাছি মাহন সিনানপ্রপাসকে ফেলতে। এই প্রজাতির নাম দেওয়া হয়েছে হোমোইরেক্টাস (homo erectus)—যে মাহন খাড়া হয়ে দাঁড়ায়। আনার এক দল তিনটি উপগণে মাহনকে ভাগ করেন—প্রথমটিতে পিথেকানপ্রপাস ও সিনানপ্রপাসের জান, তৃতীয়টিতে আধুনিক মাহুষের, মাঝ্রানে নেয়ানভারটাল মানব যার কথা বলব পরের অধ্যায়ে। আসলে প্রামানবের বৈজ্ঞানিক ভাগ বিভাগ সম্বন্ধে প্রায় প্রত্যেক পণ্ডিতেরই আলাদা মত আছে।

পিথেকান্থুপাদকে প্রথমে যবদীপে পাওয়া গিয়েছিল, সেই কারণে সে
জাভা মাহ্ব নামেই সাধারণের কাছে বেশী পরিচিত। পাঁচ লক্ষ থেকে
ত্ব লক্ষ বছর আগে পর্যন্ত সে বেঁচে ছিল। এর পরেই চীনে প্রাপ্ত
দিনান্থুপাদ বা চীন মানবকে (ল্যাটিন দিনেন্সিদ= চৈনিক) চেনা
দরকার। আফ্রিকার মাহ্যরূপী বনমাহ্যদের পরেই একেবারে এশিয়ার
প্র প্রান্তে বনমাহ্যী মাহ্যের আবির্ভাব খ্বই আশ্রুধনেন। এমন হতে
পারে যে মাহ্যের সেই প্রভূষে কালে এক বিরাট অভিযান মহাদেশ অতিক্রম
পারে যে মাহ্যের সেই প্রভূষে কালে এক বিরাট অভিযান মহাদেশ অতিক্রম
করে চলে এসেছিল। আবার এও সম্ভব যে এই অঞ্চলেই এদের জন্মদাতাকে
পাওয়া যাবে এক দিন।

প্রাতন্ত আজ নানা ক্ষেত্রে অ-বিশেষজ্ঞের আবিদ্ধারে সমৃদ্ধ, ১৮৯১ সালে জাভা মান্থবের আবিদ্ধারও এই গোত্রের। হবোআ নামে এক তর্ত্বও প্রান্থাজ চিকিংসকের মাথায় কি করে ছাত্রাবন্থায়ই এই ধারণা চুকেছিল যে সম্ভবত আদি মানবের ফসিল পাওয়া যাবে ইন্দোনেশিয়া অঞ্চলে। এই উচ্চোগে সরকারী সাহায্য পেতে অসমর্থ হয়ে অবশেষে চাকরি ত্যাগ করে উচ্চোগে সরকারী সাহায্য পেতে অসমর্থ হয়ে অবশেষে চাকরি ত্যাগ করে সেনাদলে যোগ দিয়ে তিনি চলে এলেন সে দেশে। অবসর সময়টা ফসিলের শোলে কাটিয়ে কয়েক বছর পরে শেষে সত্যিই তিনি পেলেন এই প্রায় খোচীনতম মান্থবের খুলি, দাঁত আর উরুর হাড়—যবদ্বীপের ত্রিনিল নামে এক ক্ষুদ্র গ্রামে। তার পর এই দ্বীপেই আরও কিছু হাড় পাওয়া গিয়েছে

প্রাগিতিহাসের মানুষ

এই জাতের মাস্বের—একটি চোয়াল, কিছু খুলির খণ্ড, এক শিশুর খুলি; এর অনেকগুলি হুবোআই আবিদ্ধার করেছেন ১৮৯৭ সাল পর্যন্ত। অনেক বছর পরে, ১৯৩৭ সালে, মধ্য জাভায় আরও কয়েকটি মাসুবের দেহাবশেষ পাওয়া পিয়েছে। পিথেকানপুপাসের সব চিহ্নই মধ্য প্লাইস্টোসিন কালের (সাড়ে পাঁচ থেকে হু লক্ষ বছর আগে)। এদেরও খুলিতে বন্নাহুষের ছাপ, উরু প্রায় মাসুষেরই মত সোজা।

শামান্ত-কয়েক টুকরে৷ হাড়ের ভিত্তিতে সম্পূর্ণ অজানা প্রাণীর আকৃতি ও প্রকৃতি গড়ে তুলবার যে বিজ্ঞান পণ্ডিতরা আজ আয়ন্ত করেছেন তার চাতুর্য ও দক্ষতা রহস্ত-রোমাঞ্চ দিরিজের বড় বড় গোয়েন্দাদেরও <mark>হার</mark> মানায়। এর মধ্যে অনেকটা অবশ্য অনুমান, কিন্তু সে অনুমান যুক্তিপূর্ণ, এবং অঙ্গশাস্ত্রে যুক্তির উপর নির্ভর খুব বেশী। এর ফলে হয়তো ওধু খুলি পরীক্ষা করে বলা চলে মেরুদণ্ডের উপর মাথাটা কি ভাবে বসানো ছিল, অর্থাৎ প্রাণীটি চলত সামনে ঝুঁকে না এ যুগের মাহুষের মত সোজা হয়ে; পায়ের এক বণ্ড হাড় থেকে বোঝা যায় চলার ধরনটা কেমন ছিল, সামাস্থ একটি দাঁত বলে দেয় খান্ত কি ছিল। ভুল যে হয় না তা নয়—কুখ্যাত পিন্টডাউন জালিয়াতির কথা একটু পরেই বলব—কিন্ত অধিকাংশ ক্লেত্রেই পরের আবিদ্ধার আশ্চর্য ভাবে সমর্থন করেছে আগের অহুমানকে। এক ভাঙা বাড়ির ছু এক খণ্ড দেয়াল থেকে সম্পূর্ণ গৃহটির চেহারা আবার গড়ে তোলা (ক্লপকটি আক্ষরিক ভাবে সত্য, প্রত্নবিদরা প্রায়ই তা করে থাকেন-প্রসিদ্ধ দৃষ্টান্ত সার আর্থার এভান্স কর্তৃক ক্রীটে সাড়ে তিন হাজার বছরেরও বেশী প্রাচীন রাজপ্রাসাদের পুনর্গঠন)। মাহুষের তুলনায় অভাত প্রাগৈতিহাসিক ফসিলের বয়স তো আরও বেশী—কোটি কোটি বছর; এই আশ্চর্য অস্থিবিজ্ঞান গড়ে না উঠলে সেই প্রাণীকা চির দিনই আমাদের 'কল্পনার অতীত' থেকে যেত। অবশ্য বিশেষজ্ঞরা সকলে একবাক্যে তুবোআর আবিষ্কার মেনে নেন নি—এক দল ব্যন প্রমাণ কর্ছিলেন কেন এই প্রাণীটি বানর হতে পারেনা, আর এক দল দেখাচিছলেন কেন সে মানুষ হতে পারে না।

পিথেকানথুপাসের দাঁতের আক্বতি থেকে বোঝা ধায় যে তাদের প্রধান ব্যবহার ছিল বাদাম বা অস্থান্ত কঠিন ফল ডাণ্ডতে। তার দেহের

ভঙ্গি ও চলার ধরন বোধ হয় ছিল প্রায় আমাদেরই মত, হাঁটা সম্পূর্ণ খাড়া (সে জন্ম এর পুরে নাম পিথেকানপুপাদ ইরেকটাস), যদিও ঘাড় সামনের দিকে এগিয়ে ছিল কিছুটা। বুদ্ধিতে যে সে একালীন মামুষের খাটো তার প্রমাণ তার মন্তিছ-আধারের মাপ—৮৬০-১৪০ দিদি; আজকের জগতে নিকৃষ্ট জাতির মাহুবেরও মগজের মাপ ১২০০ সিসি, স্বতরাং বলা যেতে পারে যে বুদ্ধিতে জাভা মানব সৰচেয়ে উন্নত বনমাস্ষ (গরিলা) আর বর্তমান জগতের সবচেয়ে অহুন্নত মাহুষের (অসট্রেলিয়ার আদিবাসী) মধ্যে অর্থেক পথ অতিক্রম করেছে। এ দিক থেকে যদি দে হয় আধা-মাত্ম, আধুনিক বুদ্ধিমান মাত্রদের তুলনায় প্রায় ছই-তৃতীয়াংশ তার মগজের আয়তন।* 'মাণায় খাটো' তাকে দেহের উচ্চতার থেকেও বলা চলে, যদিও অসুত্রত হলেও দেহ তুর্বল নয় মোটেই, বেশ গাঁটাগোটা। ঘন জংলী ভুরু, ঢালু কপাল, ছু চালো মুথ, ভীষণ মোটা ঘাড়। বানর বা বনমামুষের তুলনায় শামাজিক জীবন সম্ভবত আরও বিকশিত এদের মধ্যে। মগজের যে অংশ উচ্চারণ ক্ষমতার সঙ্গে সংশ্লিষ্ট তার বৃদ্ধির থেকে মনে হয় মনের কথা বোঝাবার কিছু একটা ভাষা বোধ হয় এদের ছিল। এখানে ভাষা বলতে বুঝতে হবে অল্প কয়েকটি রুক্ষ মৌলিক শব্দ, যাদের অর্থ কোনও এক বিশেষ সম্প্রদায় মেনে নিয়েছে।

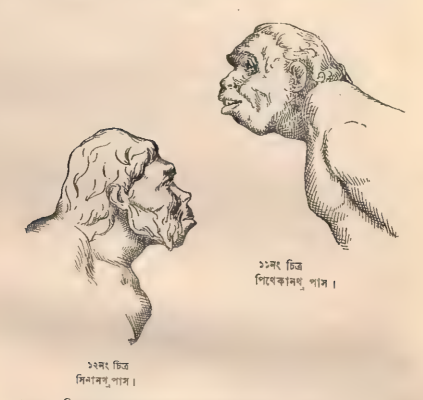
কৃথিত ভাষার নিশ্চয় এমনি করেই শুরু, এর ভানেক পরে এসেছে লিখিত ভাষা; ভারতে অবাক লাগে যে যত দিন ধরে মাহ্যের হাতেখড়ি হিয়েছে তার এক শাে গুণেরও বেশী কাল দে গুণু কথা বলেছে। প্রথম যখন কথা ফুটল তার মুখে তখন কি সে বলতে চেয়েছে কে জানে! নিতান্ত যখন কথা ফুটল তার মুখে তখন কি সে বলতে চেয়েছে কে জানে! নিতান্ত যখন কথা ফুটল তার মুখে তখন কি সে বলতে চেয়েছে কে জানে! নিতান্ত অকুলান দেই প্রাথমিক ভাষার মত তার বক্তব্যও তখন ছিল রুক্ষ ও সীমাবদ্ধ অকুলান দেই প্রাথমিক ভাষার মত তার বক্তব্যও তখন ছিল রুক্ষ ও সীমাবদ্ধ অকুলান দেই প্রাথমিক ভাষার মত তার বক্তব্যও তখন ছিল রুক্ষ ও সীমাবদ্ধ অকুলান দেই প্রাথমিক ভাষার মত তার বক্তব্যও তখন ছিল রুক্ষ ও সীমাবদ্ধ অকুলান দেই প্রাথমিক ভাষার মত তার বক্তব্যও তখন ছিল রুক্ষ ও সীমাবদ্ধ অকুলান দেই প্রাথমিক ভাষার মতে তার বিগর্ম দেশ ওছিল । কিন্তু অন্তত্তর উচ্চতের কোনও ভাবনার ছায়া তাদের মনে কথনও পড়ে নি এমন কথা কে বলতে পারে জোর করে। আগ্রেম গিরির দেশ

^{*} এখানে বলা দরকার যে পিথেকানথ পাসের মগজের বৃহত্তম মাপ আধুনিক মানুষের
শীমার বাইরে নয়—এ কালের য়োরোপীয়দের মধ্যেও এমন বুদ্ধিমান ব্যক্তি পাওয়া গিয়েছে
যার মেধা মাত্র ৮৭৫ সিসি; মাত্র ১০০০ সিসি মেধার অধিকারী ছিলেন বিধ্যাত লেথক
আনাতোল ফ্র'ম।

প্রাগিতিহাসের মাহ্য

জাতা, সে কালে এগুলি যথন সগর্জনে জ্বলন্ত লাভা উদ্গীরণ করেছে তথন পণ্ড দলের সঙ্গে এরাও হয়তো দিক বিদিক জ্ঞানশৃত হয়ে ছুটে পালিয়েছে, কিন্তু ঐ আশ্চর্য দৃশ্যের মুখোমুখি হয়ে শুধুমাত্র নির্বোধ আতঙ্কই হয়তো অধিকার করে নি মনের সবধানি, হয়তো পাশাপাশি দেখা দিয়েছে বিশয়ের অঙ্কুর, প্রাথমিক জি্জাসা।

পূর্ব এশিয়ার বিস্তীর্ণ বন্থ পরিবেশে এই আদি মানবরা শিকার খুঁজে বেড়াত, প্রত্যহ মুখোমুখি পড়ত বাঘ গণ্ডার হাতি ওরাং গিবন ইত্যাদি



পত্তর। পিথেকান্থুপাদের হাড়ের সঙ্গে হাতে-গড়া হাতিয়ার এখন পর্যন্ত পাওয়া যায় নি, তবে চীন-মালয় এলাকায় কুপিয়ে কাটনার যে নানা রক্ম পাথর (chopper) পাওয়া যায় তা এই জাতীয় মায়্ষের কাজ হয়ে থাকতে পারে। কারও কারও স্থির বিশ্বাস যে এরা অস্ত্র বানাতে জানত।

১৯৩৯ দালে এক ব্যক্তির খুলি ও চোয়াল আবিদ্ধৃত হয়েছে যে সাধারণ জাভা মানবের তুলনায় অনেকটা জোয়ান মনে হয়, সে জন্ম তার নাম দে ওয়া হয়েছে পিথেকান্পুপাস রোবাস্টাস (robustus)।

জাভা মানবের চীনা ভাই সিনানপুপাস, পুরো নাম সিনানপুপাস পেকিনেন্সিস, ওরফে চীনা মানব, ওরফে পিকিং মানব। জাভা মানবের জন্মকালের কিছু পরে এসেছে সে. অনেকটা তারই মার্জিত সংস্করণ—সেই কারণে বিজ্ঞানীরা অনেকে সম্প্রতি তাকে বলছেন পিথেকানপুপাস পেকিনেন্সিস। আগের ভুলনায় এর দাঁত একটু ছোট, মাথাটি আরও কিছুটা মাহুযোচিত, কারণ খুলি বেশী গোল, কপাল আরও উন্নত; তার মানে অবশ্য বৃহত্তর মগজ—মাপ দাঁড়িয়েছে গড়ে ১০৭৫ সিদি, অর্থাৎ জাভা মানবের ভুলনায় ২০% বেশী; এদের মধ্যে সবচেয়ে মেধাবী ব্যক্তির খুলির মাপ (১৩০০ দিদি) অসট্টেলিয়ার আদিবাসীদের চেয়ে বড়, আফ্রিকার ব্রণম্যানদের সমান, এবং অনেক 'সভ্য' মাহুষকেও হার মানায়। সবচেয়ে হোটটি ৮৫০ দিদি। জাভা মানবের ভুলনায় এদের হাড় অনেক বেশী শংগ্রহ করতে পেরেছেন প্রাবিদরা, তার ফলে স্ত্রী পুরুষ, শিশু ও বয়স্বের্র মধ্যে কিছুটা ভাগাভাগিও সম্ভব হয়েছে।

প্রতাত্ত্বিক অনুসন্ধানের এক চমৎকার দৃষ্টান্ত এই পিকিং মানবের আবিকার। কি করে ধীরে ধীরে এই অন্থি-সম্পদ গড়ে উঠল, সামান্ত আবিকার। কি করে ধীরে ধীরে এই অন্থি-সম্পদ গড়ে উঠল, সামান্ত ইন্ধিত থেকে সম্পূর্ণ মানুষটি মৃতি পেল তার কাহিনীতে দেখা যায় এ কাছে কতথানি অধ্যবসায় সহযোগিতা সংগতির প্রয়োজন, দেখা যায় কাছে কতথানি অধ্যবসায় সহযোগিতা সংগতির প্রয়োজন, দেখা যায় বিভিন্ন বিভান-শাখার বিভিন্ন দেশের বিভিন্ন শ্রেণীর লোকের উৎসাহ উত্তম একত করেও কত বাধা বিপত্তি আশা হতাশার মধ্য দিয়ে অল্লে প্রস্থান সম্প্র

প্রস্কার মেলে।

পিকিং মানব যে ঐ নামটি পেয়েছে তার কারণ পিকিং শহরের ৩৭

পিকিং মানব যে ঐ নামটি পেয়েছে তার কারণ পিকিং শহরের ৩৭

মাইল দক্ষিণ-পশ্চিমে এক পাহাড়ের গুহায় তার প্রথম চিহ্ন পাওয়া

মাইল দক্ষিণ-পশ্চিমে এক পাহাড়ের গুহায় তারে প্রধান ঘাঁটি। এই

গিয়েছিল, এবং আজ পর্যন্ত ঐ স্থানটিই তাদের প্রধান ঘাঁটি। এই

পাহাড়ের নাম শোকোতিয়েন (Choukoutien)— চৈনিক ভাষায় মুরগী
শাহাড়ের পাহাড়'। সেখানে নানা রক্ম প্রাচীন হাড়গোড় পাওয়া যায়ঃ

ত্তনে ১৯১৪ সালে প্রথম উপস্থিত হলেন স্থইডেনের ভূতত্ত্বিদ অ্যান্ডারসন, পরীকা করে ধুব আশান্বিত হয়ে ফিরে গেলেন। ১৯২১ সালে তিনি আবার এলেন ছ জন সহকর্মীকে নিয়ে, এ বার সহজেই গুহার ভিতরে আবিঙ্কত হল অধুনাল্প গণ্ডার, হায়েনা ও ভালুকের কয়েকটি ফসিল। তখন এরা ভাল করে খুঁড়তে আরম্ভ করলেন, প্রথমে পাওয়া গেল কিছু কিছু ক্ষটিকশিলার (quartz) খণ্ড, তাদের চোগা ধার দেখে মনে হয় যেন মাহবের হাতে ভাঙা; "আমার মনে হয় আমাদের কোনও পূর্বপুরুষের দেহ রয়েছে এখানে," বললেন অ্যান্ডার্সন। সুইডেনের যুবরাজ (এখন তিনি রাজা ষষ্ঠ গুস্টাভ) চৈনিক প্রত্নতত্ত্বে উৎসাহী ছিলেন, তিনি এলেন চীনে, দেখে শুনে খুব উভোগী হলেন। আমেরিকার রকেফেলার প্রতিষ্ঠান আর্থিক সাহায্য দিতে সম্মত হল, চৈনিক কর্তৃপক্ষের সহযোগিতা পাওয়া গেল। এত উৎসাহ আয়োজন গড়ে উঠল শুধু কয়েক খণ্ড সন্দেহজনক পাথর আর এক খণ্ড সন্দেইজনক দাঁতকে আশ্রয় করে। বিভারিত খনন আরম্ভ হল ১৯২৭ সালে, তখন গৃহযুদ্ধ চলছে চীনে ৷ ছ মাস ধোঁড়ার পর আর একটি মাত্র দাঁত পাওয়া গেল, কিন্তু দোট যে মাত্র্য জাতীয় প্রাণীর 'তা প্রমাণ করা সম্ভব হল এ বার, ঐ সামাভ সাক্ষী থেকে জম নিল নতুন মাস্ব দিনান্থুপাদ; নামকরণ করলেন পিকিং মেডিক্যাল কলেজের অধ্যাপক ডেভিডদন ব্ল্যাক। পরবর্তী ১২ বছরে চল্লিশেরও বেশী বিভিন্ন চীন মানবের চিহ্ন মিলল—খুলির খণ্ড, মেরুদণ্ড বা অঙ্গের হাড়, দাঁত। এগুলি সমর্থন করলে ঐ একটি মাত্র দাঁতের সাক্ষ্যকে, আ্বার প্রমাণ হল অঙ্গাস্ত্রের আশ্চর্য ক্ষমতা। তার পর এই কণ্টাজিত সম্পদ রাতারাতি निर्थांक हरत्र शन !

জাপান যখন গত যুদ্ধে যোগ দিতে উদ্যুত দেই সন্ধিন্দণে ফদিলগুলি বাস্থ্যবদী করে মার্কিন নৌসেনার হাতে তুলে দেওয়া হয়েছিল আমেরিকায় পাঠাবার জন্ম, কিন্তু জাহাজ-ঘাটে পৌছাবার আগেই যুদ্ধ লেগে গেল, তার পর থেকে তাদের আর কোনও হদিশ মেলে নি এ পর্যন্ত। কেউ বলে বাক্স-গুলি জাহাজে তোলা হয়েছিল, কিন্তু জাপানীরা জাহাজ দখল করে জ্ঞাল মনে করে তা জলে ফেলে দিয়েছে, কেউ বলে হাড়গুলি চীনাদের হাতে পড়েছে, তারা তা গুঁড়িয়ে 'ওরুধ' বানিয়েছে; এমনও হতে পারে যে এখনও

'কোনও গুদামে বন্ধ অবস্থায় পড়ে আছে ঐ সিন্ধুক। যাই হক, সোভাগ্য বশত ফসিলগুলির ছাঁচ তৈরি করা ছিল, তা ছাড়া আইডেনরাইখ নামক প্রাপদ্ধ নৃতত্ববিদ খ্ব বিশদ বর্ণনা রেখে গিয়েছেন। এবং শোকোভিয়েনের সম্পদ এখনও ফুরিয়ে যায় নি, সম্প্রতি চীন থেকে গাই ওএন চুং নামক এক কর্মী জানিয়েছেন যে আরও পাঁচট প্রায় সম্পূর্ণ খুলি, চৌদ্দটি চোয়াল, ও ১৫২টি দাঁত পাওয়া গিয়েছে পিকিং মানবের।

এই মামুষরা ছটি আশ্চর্য কীতির প্রমাণ রেখে গিয়েছে তাদের গুচাগৃহে। মাহুষের হাতে হাতিয়ার সৃষ্টি ও আগুনের ব্যবহার এখানেই প্রথম স্পষ্ট ক্রেণে প্রতীয়মান। হাতিয়ার বলতে বুঝতে হবে মৌলিক যন্ত্র বা অন্ত্র যা ছাতে বহন করা চলে। মাহুষের প্রাথমিক যন্ত্র হৈরেছে পাথর বা গাছের ডাল অল্প কিছু অদল বদল করে, এবং তা নিশ্চয় অল্প হিসাবেও ব্যবহার হয়েছে। (যান্ত্রিক কুশলতা প্রথম পুরুষদের মধ্যে বেশী সহজে গড়ে উঠেছে স্ত্রীলোকের তুলনায়, কারণ এদের হাত প্রায়ই আটকা থাকত শিওর তদারকে।) আক্রমণকারী বা শিকারের পত্তকে বর্ধ করা, মাংস কাটা বা কোপানো, মাটি ধুঁড়ে কোনও স্থাছ মূল উদ্ধার করা ইত্যাদির চেয়ে স্ক্ষতর উদ্দেশ্য কিছু ছিল না এ সব প্রাথমিক উপকরণের। কিন্তু এই সামান্ত স্থচনারই পরিণতি আজকের জটিল যন্ত্র-যুগ। যান্ত্রিক অস্ত্র দিয়ে অসান্ত প্রাণীকে জয় করে মান্ধ আজ পৃথিবীতে অপ্রতিদ্দী, যান্ত্রিক উপকরণে বিরুদ্ধ প্রকৃতিকে হার মানিয়ে সে নিজের পুথ স্বাচ্ছন্যের ব্যবস্থা করেছে, এই যন্ত্র সে আজও বানিয়ে চলেছে। মস্তিক্ষের যে বিশেষ বিকাশ মামুষের একচেটিয়া সম্পদ যন্ত্র তার ফল। যার থেকে মাফুষের আজ এত ক্ষমতা ও প্রগতি পৃথিবীতে, যা আবার কালই তাকে মুছে ফেলতে পারে পৃথিবী থেকে, সেই যন্তের 'প্রথম সৃষ্টি নিশ্চয় স্মরণীয় ঘটনা মাসুষের ইতিহাদে।

একটা কথা মনে রাখতে হবে যে হাতিয়ারের ব্যবগার ও তার স্টির

শধ্যে বহু কালের ফাঁক। গেছো পূর্বপ্রুষদের হাত ডাল ধরতেই সবচেয়ে বেশী

শধ্যে বহু কালের ফাঁক। গেছো পূর্বপ্রুষদের হাত ডাল কেই প্রথম মামুষ অস্ত্র

ব্যস্ত ছিল, মাটিতে সেই অভ্যাসের বশে সম্ভবত ডালকেই প্রথম মামুষ অস্ত্র

হিসাবে ব্যবহার করছে, যেমন বানর ও বনমামুষ এখনও করে। তার পরে

হিসাবে ব্যবহার করছে, যেমন বানর ও বনমামুষ এখনও করি। পাথরের

হ্কাবশিষ্ঠ স্থবিধামত এক খণ্ড হাড়, বা তার চেয়েও কঠিন পাথরের

হ্কাবশিষ্ঠ স্থবিধামত এক খণ্ড হাড়, বা তার মনে হল এদের আক্বৃতি কিছুটা

উপকারিতা সে ব্রোছে। কিন্তু একদা তার মনে হল এদের আক্বৃতি কিছুটা

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

বদলে নিলে কাজের অনেক স্থবিধা হয়, তখন গোল পাথরকে ঘা মেরে ভেঙে সে তাতে আনলে প্রথরতা। কোনও আকস্মিক ঘটনাও বৃদ্ধি খুলে দিয়ে থাকতে পারে, হয়তো ভোঁতা পাথরে হরিণের ছাল ছাড়াবার রথা চেষ্টা করে বিরক্ত হয়ে সে ছুঁড়ে ফেললে তা, টুকরো হয়ে ভেঙে পাথরের ধারালো মুখ প্রকাশিত হল। যে করেই ঘটে থাকুক এই আবিদ্ধার, সে দিন থেকে মাসুষ অস্ত্র-ব্যবহারক নয়, অস্ত্র-স্রষ্টা। সে দিন থেকে এ বিভায় সে ক্রমশ পারদর্শী হয়ে উঠেছে, অবশ্য প্রথম দিকে অতি ধীরে। পিকিং মানবের পাথুরে হাতিয়ার অত্যন্ত রুক্ষ ও অসমান, প্রধানত ক্ষটিকশিলা বা অন্ত কোনও

তেমনি আগুন জালতে শিখবার অনেক আগেই নিশ্চয় তার সঙ্গে মামুষের পরিচয় হয়েছিল। আকাশের বিহ্যুৎ যথন সগর্জনে বজ্ববাণ নিক্ষেপ করেছে, আগ্নেয়গিরি লাল জিহ্বা তুলেছে আকাশের গায়ে, কিংবা শুকনো বনে আগুন লেগে যখন দে দাবানল মড় মড় করে তেড়ে এসেছে বাতাসের বেগে, তখন নিশ্চয় ভয়ে পালিয়েছে মাহ্য। কিন্তু এক দিন পালাতে পালাতেও দে থেমেছে, ভেবেছে, যুক্তিশক্তি ব্যবহার করেছে, তার পর হয়তো একদা গাছের ডাল বাড়িয়ে জ্লস্ত লাভার থেকে আগুন ধরিয়ে নিমে নিজের কাজে লাগিয়েছে। আগুন জালতে শিধবার আগে এমনি প্রকৃতির দানবকে সে স্বত্তু বাঁচিয়ে রেখেছে দিবারাত, যেমন আজ্ও অনেক প্রাচীন সম্প্রদায় লালন করে পবিত্র শিখা। তারপর এক দিন হয়তো কেউ পাথরে পাথরে চুকে যন্ত্র বানাচ্ছে, এক ফুলকি লাফিয়ে পড়ে শুকনো ঘাদে আগুন ধরালে, মাহুষের মাথায় হঠাৎ জলে উঠল আগুন সৃষ্টির বুদ্ধি – চির কালের মত তার হাতে বন্দী হল ঐ ভয়ংকর পানব। কাঠে কাঠে ঘবার গরমেও (যেমন ভালের মুথ ঘ্রে বর্শা বানাতে গিয়ে) মামুবের হাতে প্রথম আগুন জবে উঠে থাকতে পারে; হয়তো এরই থেকে উৎপত্তি বিবিধ কৌশলের যা আজও অনেক প্রাচীন জাতি ব্যবহার করে থাকে; এক লাঠির সরু ফাটলে আর একটি কাঠি কেউ বার কয়েক ঘন ঘন টানাটানি করে, কেউ বা এক খণ্ড কাঠের গর্ভে আর একটি কাঠি ছ হাতের পাতার মধ্যে সজোরে ঘোরায় ভ্রপ্নের মত। মলভারতে এই যন্ত্রের উল্লেখ আছে (বনপর্ব, ৫৭ অধ্যায়); যে দণ্ড দিয়ে মহন করে আগুন জালা হত তার নাম মহ আর নিচের কাঠ অর্ণি। এই

ঘ্যার কৌশল ছাড়া, চক্মকি পাথরের (flint) ক্ষুলিঙ্গই বহু সহস্ত বছর ধরে আগুন জ্বালবার এক্মাত্র উপায় ছিল মাহুষের হাতে।

এই যে কাঠের মধ্যে লুকিয়ে আছে আগুন এই প্রসঙ্গে একটি মজার গল্প বলা যেতে পারে এখানে। গল্পটি নিউ ছিল্যাণ্ড ও হাওয়াই দ্বীপাঞ্চলের প্রাচীন কিংবদন্তী থেকে গড়ে উঠেছে, পাওয়া যায় মাওরি পলিনেশীয় লোক-সাহিত্য। নায়ক মা-উই তার ছোট বেলায় দেখত যে আগুনের অভাবে দীপবাসীদের বড় কষ্ট—তারা কাঁচা মাছ ও মূল থেয়ে বাঁচে, শীতে কাঁপে ঠক ঠক করে। স্কুতরাং এক দিন সে নেমে এল পাতালে, সেখানে ছিল তার ঠাকুরমার ঠাকুরমা মা-হুইয়া, তার সঙ্গে দেখা করে আগুন চাইলে। মা-ছইয়া থুশী হয়ে তাকে তার হাতের একটি জলন্ত নথ খুলে দিলে, তাই নিয়ে মা-উই মর্ত্যে এল, কিন্তু নদী পার হতে গিয়ে নখটি জলে পড়ে গেল। অগত্যা তাকে ফিরে যেতে হল পাতালে, মা হুইয়া আবার একটি নথ দিলে, কিন্তু সেটিও পথে একই ভাবে নষ্ট হল। এমনি করে একে একে সবগুলি · ন্থ দেওয়ার পর যখন ভগু পায়ের ন্থ একটি মাত্র বাকি তখন বুড়ী রেগে শি ষিষ্তি হয়ে মাটিতে ছুঁড়ে ফেললে তা। দেখতে দেখতে দাউ দাউ করে জলে উঠল সব, হুজনে দৌড়ে উঠে এল পৃথিবীতে, কিন্তু সেখানেও মাটি জলস্ত, জল ফুটন্ত, বন বনানী খেয়ে চলেছে দাবানলে। ছুটতে ছুটতে মা-উই বৃষ্টির মন্ত্র উচ্চারণ করলে বারে বারে—তাতে পৃথিবী বাঁচল বটে, কিন্ত শব আগুন নিভে গিয়ে একেবারে সর্বনাশ হবার উপক্রম; বিপদ বুঝতে পেরে বুড়ী তাড়াতাড়ি শেষ ণিখাগুলি সংগ্রহ করে গাছের বাকলের ফাঁকে তাদের লুকিয়ে রাখলে—বৃষ্টি সেখানে চুকতে পারল না। সে দিন থেকে গাছের গা ঘদে এই আগুনকে বার করতে হয়।

এ জগতে মাহুষের ভাগ্য যে অতি নির্দয়, এবং অগ্রির দান হাতে পেয়ে সেই তুর্বহ ক্লেশ যে অনেকাংশে উপশম হয়েছে, মাহুষের শক্তি বছ গুণ বেড়েছে, এই রকম ইঙ্গিত মেলে নানা দেশের পুরাণে। সাধারণত কোনওঃ দেবতার বর এই দান, যদিও গ্রীসীয় দেবতারা মোটেই মর্ত্যে আগুন পাঠাবার পক্ষপাতী ছিল না—যক্ষ প্রমিথিউস কেমন তা চুরি করে এনে দিয়েছিল মাহুষকে এবং দেজভা কি নিদারণ শান্তি হয়েছিল তার তা আনেকেরই জানা আছে। চীনের এক পুরাকাহিনীতে দেখা যায় স্টেরঃ

প্রাগিতিহাসের মার্ষ

আদি প্ং-শক্তি থেকে অগ্নির (এবং পরে স্থর্যের), আদি স্ত্রী-শক্তি থেকে জলের (ও চাঁদের) উত্তব।

ষাই হক, আগুন আবিদ্ধারের পরে ছটি ক্ষেত্রে এর উপকারিতা বুরতে গুহাবাসী মাম্বের দেরি হয় নি—শীত নিবারণে ও মাংস পাকে। পিকিং মানবের গুহায় তার ব্যবহৃত হাতিয়ারের আশেপাশে নানা জায়গায় পোড়া মাটির সাক্ষ্য থেকে জানা যায় যে সেই সেই জায়গায় সে আগুন জেলে বসেছে। আগুনে যবন মাংস ঝলসানো হচ্ছে তখন হয়তো গুহার মুখে বসে তারা পরস্পরকে বলেছে কে কি শিকার করেছে তার গল্প—বিখ্যাত বিশেষজ্ঞ এলিয়ট স্মিথের মতে পিকিং মানব কথা বলতে পারত। গায়ে জামা নেই, রাতের ঠাগুায় আগুনের তাপ মন্দ লাগছে না। তা ছাড়া হিংম্র জন্তকে তা দ্রে রাখে গুহার মুখ থেকে (যেমন আজ্ও রাখে শিকারীর তাবুর সামনে); সেই পত্রো এক দিন এই গুহারই অধিবাসী ছিল, অন্ধকারে বসে তারা ব্যর্থ রাগে লক্ষ করে এই নতুন আগন্ধকককে।

নহ সহস্র বছর কাঁচা মাংস খাওয়ার পর যে দিন মাত্র প্রথম রানা মাংসের গুণ ব্রলে সে দিন নিশ্চয় আগুনের প্রতি ক্বতজ্ঞতায় তার মন ভরে উঠেছিল। এই আবিছারটি কেমন করে ঘটল তাও কল্লনার বিষয়; এমন হতে পারে যে বনের পশু যখন দাবানলে মরেছে তখন সেই পোড়া মাংস খেয়ে থ্ব ভাল লেগেছে তার; কিংবা হয়তো শীতের দিনে আগুনের ধারে বসে খেতে থেতে এক খণ্ড কাঁচা মাংস পড়ল তাতে, সেটিকে উদ্ধার করে মুখে দিয়ে পাওয়া গেল এক নতুন স্বাদ, আরও কয়েক বার পরীক্ষার পর আর সন্দেহ রইল না—জন্ম নিল পাকশিল্প! নিজের হাতে আগুন জালবার কৌশল তখনও মান্থরের জানা না হয়ে থাকলে এই স্বস্বাহ্ মাংসের তাগিদই তাকে সে দিকে এগিয়ে নিয়ে গিয়েছে কিছুটা। অবশ্য এ সম্বন্ধে জাের করে বলা যায় না, এই ধরনের আবিদ্ধার আক্ষিক বলেই মনে হয়। এও জাের করে বলা যায় না যে পিকিং মানবই প্রথম আগুন জেলেছে, তবে আগুন তারা এতই ব্যবহার করেছে যে গুহায় কোথাও কােথাও ছাইয়ের স্থপ সাত মিটার উঁচু।

পাকশিল্পের স্টনার থেকেই সম্ভবত মাস্ব প্রধানত মাংসাশী হয়ে উঠেছে, নিরামিন ভোজ্যের খোঁজ ছেড়ে শিকারের পিছনে ছুটেছে বেশী। আহারে ও হজমে সময় কম লেগেছে বলে অবসরও বেড়েছে। কিন্তু কাঁচার বদলে পোড়া মাংস খেতে আরম্ভ করে মান্ন্রের শুধ্যে স্বভাব বদলাল তাই নয়, দে নিজেই বদলাতে আরম্ভ করল। নরম খাল চিবাতে হয় কম, ফলে নীচের চোয়াল ছোট হল। ঠিক এই পরিণতিই ঘটে থাকতে পারে যন্ত্র বাবহারের থেকেও যখন ছোট ছোট টুকরো করে মাংস কাঁটা সম্ভব হল, দম্তপাটির কাজ কমল। এংগেল্স বলেছেন মাংস খেতে না শিখলে মান্ন্য কখনও 'সম্পূর্ণ' হত না! কিসের থেকে কি হয়—কোথায় দৈবক্রমে আগুনের আবিদ্ধার বা পাথর ভেঙে অস্ত্র তৈরি, আর কোথায় মান্ন্যের চেহারা! অমনি স্ক্র আকন্মিক স্ত্র ধরেই ক্রমবিকাশ কাজ করে। তেমনি মান্ন্যের মন্তিদের এতথানি উন্নতি সম্ভব হয়েছে তার হাত ছটির বিবিধ নিপুণ ব্যবহার থেকে, এবং হাত অবশ্য খালি হয়েছে ছ পায়ে দাঁড়াতে শিখে। জাভা থেকে, এবং হাত অবশ্য খালি হয়েছে গুর্ববর্তী বনমান্ন্যদের তুলনায়।

পিকিং মানবের ঐ সব খোলা চুলার আশেপাশে ঝলসানো হাড়গোড়
নহু পড়ে আছে, তার থেকে তার রসনা-রুচির অনেক পরিচয় মেলে।
হরিণ-মাংস ছিল প্রধান খান্ত, কিন্তু গণ্ডার, মহিন্ন, উট, ঘোড়া ইত্যাদি প্রায়্ন
গত রকম বিভিন্ন প্রাণীও সে শিকার করেছে—কি অস্ত্রে বা কৌশলে বঙ্ক
জন্তুগুলিকে ঘায়েল করেছে তা কল্পনার বিষয়। এও জানা যায় যে
জন্তুগুলিকে ঘায়েল করেছে তা কল্পনার বিষয়। এও জানা যায় যে
সভ্তবত নিজের জাতভাইদের খেতে তার আপন্তি ছিল না। এই ক্যানিবালসভ্তবত নিজের জাতভাইদের খেতে তার আপন্তি ছিল না। এই ক্যানিবালসভ্তবত নিজের জাতভাইদের খেতে তার আপন্তি ছিল না। এই ক্যানিবালসভ্তবত নিজের জাতভাইদের খেতে তার আপন্তি ছিল না। এই ক্যানিবালসভ্তবত নিজের জাতভাইদের খেতে তার আপন্তি ক্যেনিহ গ্রীর
ফাটা খুলির চেহারা দেখে সন্দেহ থাকে না যে মাথাগুলি ফেটেছে খুনীর
ফাটা খুলির চেহারা দেখে সন্দেহ থাকে না যে মাথাগুলি ফেটেছে খুনীর
আঘাতে, এবং পরে সেই খুলিকে খোলা হয়েছে যেন ভিতরের বস্তুটি বার
আঘাতে, এবং পরে সেই খুলিকে খোলা হয়েছে যেন ভিতরের বস্তুটি বার
আঘাতে, এবং পরে লোভনীয় খায়, চীনের আদিমানব তিন লক্ষাধিক বছর
পাশ্চান্ত্র দেশে লোভনীয় খায়, চীনের আদিমানব তিন লক্ষাধিক বছর
পাশ্চান্ত্র ফুচনা করেছে হ্রতো। আর অপেক্ষাক্বত অসভ্য অঞ্চলে
আগ্রেও তো নরখাদক-বৃত্তি অনেকে ছাড়তে পারে নি। কারও কারও মতে
আজ্বও তো নরখাদক-বৃত্তি জনেকে ছাড়তে পারে নি।
অধিকাংশ মাস্বেই পেটের জালায় নর-মাংস খেতে পারে।

খুলির হাড় ও তার সঙ্গে অল্ল কিছু লম্বা হাড় গুহাতে এমন ভাবে বিক্ষিপ্ত যে তাও স্বাভাবিক মৃত্যুর নির্দেশ দেয় না। লম্বা হাড়গুলি দোজাস্থজি চেরা, খেন মজ্জা বার করে খাওয়া হয়েছে, কিন্তু খুলির তুলনায়

প্রাগিতিহাসের মাসুষ

এদের সংখ্যা অনেক কম। তা কেন হল ? প্রবর্তী কালের অন্নান্ত মাহ্বের সমাজে মৃগু নিয়ে বিশেব অফুটানের ইঙ্গিত আমরা পাব, কিন্তু সিনান্ত্রপাদের হর্বল মন্তিকে এ ধরনের জটিল চিন্তা খেলেছে বলে মনে হয় না। এক ফরাসী বিশেষজ্ঞ এমন কথাও বলেছেন যে আসলে এ গুহায় বাস করত কোনও উন্নত জাতি (আজকের উন্নত মাহ্ব হোমো সেপিয়েন্স?) যারা আগুন জালত, হাতিয়ার বানাত। এরা মাঝে মাঝে শক্রুর খোঁজে বাইরে হানা দিয়ে শুধু তাদের মৃগু নিয়ে ঘরে ফিরত। তা যদি হয় তো এও খুব আশ্রুর্য যে হাজার হাজার বছর সেখানে বাস করেও তারা নিজেদের হাড়গোড় কিছু রেখে গেল না গুহার মেঝেতে। তিন লক্ষ বছরের পর্দা তুলে আজ যদি এক বার তাকানো যেত এ গুহার মধ্যে তা হলে এ রহস্থের কি মীমাংসা দেখা যেত কে জানে!

পিকিং মানবের চুলার আশে পাশে পাথুরে হাতিয়ার ছাড়াও নানা প্রাণীর ভূকাবশিষ্ট হাড় পাওয়া যায়, এগুলিও সে অস্ত্র হিসাবে কাজে লাগিয়েছে হয়তো, যদিও তাদের গায়ে হাতের কাজের লক্ষণ দেখা যায় না। (হাড়ের কাজ আরও লক্ষাধিক বছর পরে নেয়ানভারটাল মায়ুবের কালে স্থচিত হয়েছে বলে সাধারণত ধরা হয়।) গুহার নিচেই প্রান্তর ও উপত্যকা, শিকারের অভাব নেই, আগুন জ্ঞালবার কাঠও প্রচুর, এই আদর্শ গৃহ সে কালের মায়ুব নিয়মিত ব্যবহার করেছে কয়েক শতাক। কাছেই নদীর ধার থেকে পাথর সংগ্রহ করে এনে অস্ত্র বানাত এরা, এই সংগ্রহের কিছু অক্ষত পাথরও জমা আছে এক জায়গায়। কিন্তু এরা যে ওধু মাংস থেয়েই থাকে নি তার প্রমাণ স্বরূপ পাওয়া গিয়েছে এক রকম বিরের ফাটানো বীজ বা বাদাম।

খাত ও বাদ-ব্যবস্থার আপেন্দিক স্থবিধা সত্ত্বেও এরা বেশী দিন বাঁচত না—এই গুহার চল্লিশটি অধিবাসীর মধ্যে মাত্র এক জনের বয়স ৫০ থেকে ৬০, ১৫ জনৈর চৌদরও কম। এদের জীবন যে ছিল বিপদসংকুল তার প্রমাণ পাওয়া যায় সবগুলি পুলিতেই, ভোঁতা অথবা চোখা অস্ত্র জনিত ক্তের চিছে।

বেমন পুলির মাপে তেমন চেহারার বৈশিষ্ট্যেও এই গুহাবাসীদের মধ্যে ত্বনেকটা পার্থক্য দেখা যায়; তবু এরা যে একই জাতি ছিল তাতে সন্দেহ

নেই। আইডেনরাইখ পিকিং মানবের মধ্যে বারোটি মংগোলীয় বৈশিষ্ট্য লক্ষ্য করেছিলেন এবং তার থেকে ইঙ্গিত করেছেন যে আধুনিক চৈনিকদের পূর্বপুরুষ তখনই সে দেশে আবিভূতি হয়েছে; কিন্তু এই প্রমাণ যে নির্ভর-যোগ্য নয় তা দেখিয়েছেন অস্থান্থ বিশেষজ্ঞরা।

পিকিং মানবের জগতটি আমরা অনেকটা এই রকম অম্মান করতে পারি। আবহাওয়া নাতিশীত, বৃষ্টিপাত যথেষ্ঠ, তার মধ্যে পাহাড়ের গায়ে গুছায় এক দল খাটো লোকের বাস। দিন কাটে আহারের ব্যবস্থায়, কাছেই নদীতে যে হরিণ জল খেতে মাসে বোধ হয় তারই উপর বেশী নজর। প্রধান অস্ত্র সম্ভবত লাঠি ও পাথর—পাথর ভেঙে এরা কোপাবার, চাঁছবার, কাটবার উপয়ুক্ত করে নিয়েছে। মাংস ছাড়াও এরা (মেয়েরা সম্ভবত) সংগ্রহ করে 'বেরি', বাদায়, বুনো ঘাসের দানা। কখনও মাম্মের মাংস পড়ে পাতে—বিজিত শক্র, এমন কি কোনও রয় আত্মায় কিংবা কচি শিশুর হয়তা (ফসিলের ৪৫% শিশুর হাড়)। গুহার মুখে আগুন জ্বলে এয়া মাংস পোড়ায়, রাত্রি কালে এই আগুনই প্রধান ভরসা শক্রর বিরুদ্ধে। গুধ্ মাংস পোড়ায়, রাত্রি কালে এই আগুনই প্রধান ভরসা শক্রর বিরুদ্ধে। গুধ্ শিকিং অঞ্চলেই নয়, উত্তর চীন থেকে আরম্ভ করে দক্ষিণ পূর্ব এশিয়ার ইন্দোনেশিয়া পর্যন্ত সম্ভবত ঘুরে বেড়িয়েছে সিনানগুপাস। ঐ সব অঞ্চলের ঘনিষ্ঠ ব্রহ্মদেশ ও ভারতেও কি তার পা পড়ে নি ই

শ্রোথমিক মাহ্বদের মধ্যে এখন পর্যন্ত সবচেয়ে প্রদিদ্ধ জাভা মানব ও চীন
মানব, তার কারণ তাদের সম্বন্ধে আমরা অনেক কিছু জানি, এবং তার
আবার কারণ যে তাদেরই ফদিল এ পর্যন্ত সবচেয়ে বেশী পাওয়া গিয়েছে।
কিন্তু সে কালে এরাই যে পৃথিবীর একমাত্র অধিবাসী ছিল তা নয়। বিশেষ
করে আধুনিক গবেষণার ফলে আরও অনেক প্রামানবের খোঁজ মিলেছে—
তথু এশিয়ায় নয় আফ্রিকাতেও।

এদের মধ্যে ছটি এশিয়াবাসীকে ঘিরে এক রোমাঞ্চকর মত প্রস্তাবিত ইয়েছিল, তদম্সারে একেবারে প্রথমে মাম্ব ছিল দানবের মত অতিকায়। কি করে এক বিখ্যাত বিজ্ঞানীর মনে এই দানবিক মাম্বের মৃতি গড়ে উঠিছিল সে কাহিনী সংক্ষেপে বলা যেতে পারে।

চীন দেশে আ্বহমান কাল থেকে 'ড্ৰ্যাগনের অস্থি' ব্যবহার হয় ওষুধ

প্রাগিতিহাসের মাত্র

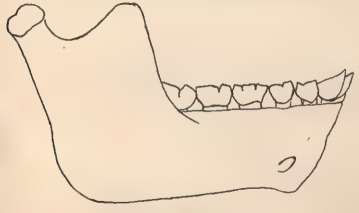
বানাতে, এতে সারে না এমন রোগ নেই, স্কুতরাং এর সংগ্রহ ও বিক্রি মস্ত বড় ব্যবসা সেখানে। এই ড্রাগনাস্থি আর কিছুই নয়, নানা রকমের মিশ্র ফাসল। আফর্য নয় যে বিদেশী প্রস্থবিদরা সে দেশের দাওয়াইখানায় খুরে খুরে বেড়ান হাড়ের খোঁজে; হং কং শহরের এমনি এক দোকানে ওলন্দাজ ভূতত্ত্বিদ ফন কোএনিগ্ স্থাল্ড এক মাহুষোপম প্রাইমেটের কয়েকটি প্রকাশ্ড দাঁত আবিদ্ধার করেন; একটি মাড়ির দাঁত গোড়ার কাছে প্রায় ছং গণ বড় মাহুবের দাঁতের ভূলনায়, গরিলার ছ গুণ।

এই অহসরানী ব্যক্তিটিই আবার ১৯৪১ সালে পিথেকান্থুপাদের দেশ যবদ্বীপের মধ্য অঞ্চলে সংগিরন জেলার আদি প্লাইস্টোসিন মাটিতে ছটি প্রকাণ্ড চোয়াল পান নিচের পাটির। এর আখ্যা দেওয়া হল মেগান্থুপাস, অর্থাৎ বিরাট মাসুষ। মাসুষের মত প্রাণীদের মধ্যে এই ব্যক্তিই প্রাচীনতম এমন দাবি করা হয়েছে।

যাদের দস্তপাটি এত বড় তাদের দেহও সেই তদম্পাতে বৃহৎ তা ধরে নিয়ে দানবিক মাফ্য কল্পনা করলেন সেই আইডেনরাইথ যিনি চীন মানব সম্বন্ধে এত কাজ করেছেন; এ র মতাফ্সারে চীন ও জাভার দানবদের থেকে ক্রমবিকাশের পথে উভূত হয়েছে ক্র্ম মাহ্য পিথেকানগুপাস ইরেকটাস, আর এদের মাঝপথে আছে পিথেকানগুপাস রোবাস্টাস। তিনি লিখলেন যে জাভার দানব যে কোনও গরিলার চেয়ে বড়, আর চীনের দানব সেই অমুপাতে জাভা দানবের চেয়ে বড়—অর্থাৎ প্রায়্ম দেড় গুণ এবং প্রুষ্ম গরিলার ছ গুণ; মানবের বংশাবলী অতীতে অমুধাবন করতে গেলে এই সব. দানবে পৌছাতে হয়।

এই দানবিক মানবের চিত্রটি খুবই চিন্তাকর্ষক সন্দেহ নেই, কিন্তু নৃতত্ত্ব ও অফিশান্ত্রে পণ্ডিত বিশেষজ্ঞরা দেখিয়েছেন যে প্রকাণ্ড দাঁত বা ভারী চোয়ালের মালিককেও যে অতিকায় হতে হবে এমন কোনও কথা নেই, অতরাং দানবিকতার (gigantism) যুক্তি খাটে না। ইতিমধ্যে এও প্রমাণ হয়েছে যে চীন দানব মাস্ব মোটেই নয়, এক বৃহদাকার বনমাস্য—ঠিক তারই তর্জমা করে তার নাম দেওয়া হয়েছে জাইগ্যানটোপিথেকাস। প্রচণ্ড শক্তিধারী এই মাংসাশী দানব জন্ত জানোয়ার শিকার করে গুহায় নিয়ে আসত মাংস। সম্প্রতি চৈনিক প্রপ্রবিদ পাই ওএন-চুং দক্ষিণ চীনে কোআংসি প্রদেশে

চুনাপাথরের গুহায় এই প্রাণীটির দাঁত পেয়েছেন পঞ্চাশেরও বেশী; তাঁর গবেশণার থেকেও প্রমাণিত হয়েছে যে এরা মধ্য প্লাইস্টোসিনের প্রাণী, অর্থাৎ পিথেকানপুপাসের সমকালীন। ইনি ১৯৫৭ সালে ঐথানেই একটি চোয়াল পেয়েছেন প্রায় সব দাঁত সমেত, তাতে সন্দেহ থাকে না যে প্রাণাটি বনমাহ্ম্ম, যদিও উন্নত ধরনের, এবং মাহ্যের সম্পর্কহীন। মেগানপুপাস সম্ভবত পিথেকানপুপাস জাতীয় প্রাণীর এক বিশেষ সংস্করণ, কিংবা আফ্রিকাবাসী অসট্রালোপিথেকাদেরও নিকটাল্পীয় হতে পারে। ১৯৫২ সালে জাভার ঐ একই এলাকায় তার আরও একটি চোয়াল মিলেছে; চোয়ালগুলি অতিকায়, প্রায় পূর্ণাঙ্গ প্রুষ্ম গরিলার সমান।



১৩নং চিত্র জাইগ্যানটোপিথেকাদের চোয়াল।

এই অন্থি-উর্বর যবদ্বীপেই আরও ছটি প্রাচীন মানুষকে আমরা পাই—
গোলো মানব ও ওআজাক মানব। ১৯৩১ সালে মধ্য জাভার সোলো নদী
অঞ্চলে এগারোটি খুলি পাওয়া গিয়েছিল, এগুলি অতিমাত্রায় মোটা এবং
মগজের মাপ গড়ে ১১০০ সিসি। জাভা মানবের সঙ্গে এদের সাদৃশেশর
থেকে অনেকে মনে করেন এরা তার থেকে উভুত, অন্থ দিকে এদের মিল
আছে নেয়ানভারটাল মানুষের সঙ্গে (এই প্রসিন্ধ পুরামানবের পূর্ণ কাহিনী
আছে পরবর্তী অধ্যায়ে)। সোলো মানবের ফসিলের সঙ্গে পাওয়া গিয়েছে
হাড়ের তৈরি কয়েকটি স্কশ্বে হাতিয়ার, হরিণ-শিঙের এক কুড়াল, এক

কাঁটাদার বর্ণা-ফলক এবং রুক্ষ পাথুরে অন্তর, মনে হয় দে বাদ করেছে পুরাপ্রন্তর যুগের দাম্প্রতিক অংশে, যদিও তার আগেই তার উৎপত্তি হয়েছে হয়তো। এই থুলিগুলির মুখাংশ ও নিয় মাড়ি পাওয়া যায় নি, তার থেকে মনে হয় নিচের দিক ভেঙে মগজটি বার করা হয়েছে—অর্থাৎ চীন মানবের মত সেও ছিল নরখাদক।

এ দিকে আফ্রিকার অ্যালজিরিয়াতে ১৯৫৪ সালে ছটি নিম পাটির চোয়াল মেলে, তার থেকে জন্ম নিল অ্যাটল্যান্থুপাস। এর হাড়ের সঙ্গে জাভা ও চীন মানবের খুব নিকট সাদৃশ্য হলেও কিছুটা পার্থক্য আছে। যাই হক, আফ্রিকায় যে পিথেকান্থুপাস জাতীয় মাসুনের অস্তিত্ব ছিল এই তার প্রথম প্রমাণ, আবিদ্ধারটির শুরুত্ব সেইখানে। এই মাসুষের বয়স ধরা হয়েছে প্রায় পাঁচ লক্ষ বছর। চোয়ালের সঙ্গে পাওয়া গিয়েছে বহু লুগুপ্রাণীর হাড় এবং নানা রকম পাথরের (কোআউজ্রাইট, চুনাপাথর, চকমিক) রুক্ষ হাতিয়ার, সেগুলির গঠনে মাসুষের হাত আছে।

আফ্রিকার প্রাচীন মাহুষদের মধ্যে এখনও সবচেয়ে প্রসিদ্ধ রোডিদীয়
মানব। ১৯৫১ দালে উত্তর আফ্রিকায় খনিতে কাজ করতে করতে মজুররা
হঠাৎ আবিদার করে এক দ্রীলোকের সম্পূর্ণ কঙ্কাল, কিন্তু উপযুক্ত যন্ত্রের
অভাবে তার অনেক অংশই নষ্ট হয়ে যায়। য়া বেঁচেছে তা পরীক্ষা করে
জানা গিয়েছে য়ে মহিলাটি পুকণ্ঠ ছিলেন, যদিও অবশ্য গানের পুর কখনও
ভাঁজে নি দেই গলা; দেহ ছিল দীর্ঘ ও শক্তিশালী, ঘাড় মোটা, নাক গরিলার

মত চ্যাপটা, জর নিচে চোখ কোটরগত, মেধা ১৩০০ সিসি, দাঁতের চেহারা প্রায় আমাদেরই মতই; এবং এ যুগের লোকের মত এরও দাঁতে ছিল ক্ষয় রোগ বা ক্যারিস, যদিও অনেকের ধারণা এটি সভ্য যুগের রোগ। এই ৪০,০০০ বছর প্রাচীন মহিলাটির রক্ত হয়তো বর্তমান নিপ্রোদের মধ্যে প্রবাহিত। পক্ষান্তরে এর চেহারায় নেয়ান্ডারটাল ও সোলো মানবের নানা বৈশিষ্ট্যও দেখা যায়। ১৯৫৩ সালে প্রায় ১৫০০ মাইল দূরে দক্ষিণ আফ্রিকায় রোডিদীয় মানবের আর একটি খুলি পাওয়া গিয়েছে, এবং তার সঙ্গে মাম্বটির ব্যবহৃত কিছু হাতিয়ারও। এর মধ্যেও নেয়ান্ডারটাল-সোলো-আধুনিক মানবের মিশ্র ধারা দেখা যায়—হয়তো সংমিশ্রণের পরিচায়ক তা।

আধুনিক চিহ্ন আরও কয়েকটি পুরামানবের মধ্যে দেখা যায়, যথা মোরোপের সোআন্সকুম মানব ও ফঁতেশভাদ মানব, আফ্রিকার কানাম মানব ও কানজেরা মানব। আমাদের সঙ্গে এদের সন্তব সম্পর্কের উল্লেখ করব পরে, খাঁটি মানুবের আলোচনার আরন্তে। আপাতত বলা চলে যে এশিয়া ও আফ্রিকাবাসীদের সমতুল্য পৌরাণিক মানব য়োরোপে পাওয়া যায় নি, এদের এক প্রসিদ্ধ সাক্ষী যে ছিল পিল্টডাউন মানব সেও সম্প্রতি হাওয়ায় মিলিয়ে গিয়েছে; সেই রহস্তময় কাহিনীর বর্ণনা আছে তুই অধ্যায় পরে।

এই অধ্যায়ে প্রথম মামুষদের যে চিত্রটি আমরা পেলাম আজকের সভ্য পাঠকের চোথে তা খুব মনোরম না হলেও মনে রাখতে হবে যে এদের সব রকম পাশবিকতার আড়াল থেকে নিঃদলেহে মুখ্যুত্ও উকি দেয়। তা দেখা যায় বিশেষ করে এদের অসুসন্ধিৎসা ও পরীক্ষাপ্রিয়তার মধ্যে। এরই দলে আগুনের আবিদ্ধার, হাতিয়ারের স্টি—যথাক্রমে রসায়ন ও পদার্থ-ফলে আগুনের আবিদ্ধার, হাতিয়ারের স্টি—যথাক্রমে রসায়ন ও পদার্থ-বিভার ক্ষাণ স্ত্রপাত। খাভের অন্বেবণে এরা যে মনে রেখেছে কোন্ স্লটি বিষাক্ত, কোন্ জস্তুটি আহার্য বা তার দেহের কোন্ অংশ সবচেয়ে স্বাহ, কে কোন্ ঝতুতে স্কলভ, এ সবের মধ্যেও আজ আমরা যাকে বলি বিজ্ঞান তার বিভিন্ন শাখার বীজ নিহিত।

কিন্ত আদিমানবের এই স্বল্ল বিবরণে আমাদের মন মানে না, কৌতূহল বাড়ে মাত্র। কোটি কোটি বছর আগেকার প্রাণীদের সম্বন্ধে আমরা হতটা স্থানি তার তুলনায় এই জ্ঞান নিতান্তই সামাস্ত। কোথায় কবে মানুষের জন এই গুরুতর প্রশ্নটিই এখনও অমীমাংসিত, যদিও এ সম্বন্ধে জল্পনা কল্পনার অভাব হয় নি ; এশিয়া আফ্রিকা তুই মহাদেশেই প্রাথমিক মানুষদের পাওয়া গিয়েছে। হিমালয়ের উত্তরে মধ্য এশিয়ার বন সরে যাবার ফলে মাখুষের পূর্বপুরুষ গাছ থেকে নেমে এদে মহয়ত্ব লাভ করল এই মতের কথা আগে বলেছি। আর বাঁদের ধারণা দক্ষিণ এশিয়ায় কি আফ্রিকায় মা**মু**বের জন্ম তাঁরা বলেন অত আকস্মিক ভাবে মাহুবের উদ্ভব হয় নি, বানর বা বন-মাস্থের যা যা আদি জন্মসান সে সব জারগাতেই মাস্থের জন্ম সন্তব। আফ্রিকা যে ওধৃ গরিল। শিমপানজিদের এত কালের ধাত্রী তাই নয়, মাসুদের আরও নিকট আস্মীয় অসট্রালোপিথেকাদের ঘাঁটি সেই মহাদেশ— আফ্রিকার পক্ষে ছিলেন স্বয়ং ডারউইন। অপর পক্ষে হিমালয়ের পাদদেশে ভারতের উত্তর-পশ্চিম সীমাস্তের শিবালিক পর্বতের মায়োসিন শুরে (অর্থাৎ প্লাইস্টোসিনের আগের অধিযুগের শেষ ভাগে) এমন বনমাছষের ফসিল পাওয়া গিয়েছে যারা একাধারে এ কালের বনমামুষ ও মাহুষের পূর্ব-পুরুষ হবার যোগ্য—যেমন ডায়োপিথেকাস ('গেছো বনমাসুষ') যার নাম করেছি আগে। আদিমানবের কোনও ফদিল এ পর্যস্ত ভারতে পাওয়া ষায় নি, এশিয়ার পূর্বাঞ্চলে দেখা গিয়েছে তারা, ভূতত্ত্বের ও ফদিলের শাক্ষ্য থেকে মনে হয় যে প্লাইস্টোসিনের আগে ভারতে এক প্রবল প্রাকৃতিক পরিবর্তনের ফলে ঐ প্রাচীন বনমামুষদের খাওয়া থাকার অবস্থা উত্তরাঞ্চলে कंठिन इत्ये - উঠान, ज़ाजा मत्त्र भान मिन-পূর্ব দিক লক্ষ করে। এই বৈপ্লবিক অভিযানের ফলেই মহিষ্বের জন্ম এমন কথা বলেন অনেকে; আশ্চর্য নয় যে আগাদের প্রাচীনতম পূর্বপুরুষের অন্ততম জাভা মানবকে এই দিকেই পাওয়া'গিয়েছে । এ দৈৰ মতে অহ্বপ প্ৰাকৃতিক বিপ্লবের ফলে প্রায় সেই সময়েই চানে পিকিই মানবের জন্ম। স্থতরাং মাহুষের জন্মক্ষেত্র হিদাবে আফ্রিকার তুলনায় এশিয়ার দাবি নগণ্য নয়; এশিয়ার মধ্যে আবার হিমালয়ের নিচে এত রকম বানরের ধাত্রী ভারতের দাবি আরও একটু জোরালো। এথানে বলা যেতে পারে যে অসট্রেলিয়া বা দক্ষিণ আমেরিকা মাছদের জন্মস্থান এমন অভূত প্রস্তাবও করা হয়েছে।

এই প্রদক্ষে হিমালয়ের 'তুষার-মানব' ইয়েতির কথা মনে জাগে। লাংগুর, ভালুক এমন কি পাহাড়ী ছাগলের শঙ্গে তাকে সনাক্ত করা হয়ে থাকলেও

যারা তাকে আমাদের নিকটবর্তী ভাবে তাদের মনে আশা মরে যায় নি এখনও। ইয়েতি কি গরিলার নিকটাত্মীয় কোনও বনমাহ্ব ? না কি অনেক পরবর্তা কালের স্ষ্টি আমাদেরই কাছাকাছি কোনও প্রায়-মামুষ যে খাঁটি মাসুষের আবির্ভাবের পরে তার তাড়নায় পালিয়ে এসে হিমালয়ে আত্মরক্ষা করতে পেরেছে! কিন্তু বানর, নর বা মধ্যবতী missing link যাই দে হক, তার রহস্ত সম্পূর্ণ ভেদ হয়ে গেলে কি আমাদের মনে একটু-थानि आश्राम (थरक यादव ना ? याव्घरत जात राहर माष्ट्रिय, जारक यरथा भयुक माँ ज-ভाঙা न्यां िन नाम निरम विकानी ता मखहे रूट भारतन, কিন্তু এই স্পষ্টতাধর্মী যন্ত্রসভ্যতার দিনেও যারা রোমান্দের সন্ধান করে তারা কি দীর্ঘখাদ ফেলবে না ? সেই কোথায় হাজার হাজার ফুট উচুতে रिगालरम् द्वारल माभूरवद कालाहल आत गहत थिएक अरनक म्रा वाम করছে বোধ হয় মানুবেরই মত এক প্রাণী, যেখানে হীনতর প্রাণী এমন কি কীট পতঙ্গও বেশী নেই স্ত্ৰার-প্ৰান্তরে খালি পায়ে সে চলেছে কত হাজার, ইয়তে। কত লক্ষ বছর ধরে কে জানে। মাস্থবের প্রতি তার বৈরিতা না অভিমান, না শুধু ঔদাসীভা १⋯কুয়াশায় ঢাকা তার দেহের মত না হয় কিছুটা অম্পষ্টই থাকত তার পরিচিতি।



৭। ব্যর্থ মানব নেয়ানভারটাল

দিনোক্রোরিক অধিকল্পের দাত কোটি বছর ধরে যদি হয় শুন্তপায়ীদের প্রাধান্ত তো এর শেষ প্রায় দশ লক্ষ বছর মাসুষের যুগ। এই সময়ের কাছাকাছি প্রাইস্টোসিনের গুরু, তাকে যে সাধারণ ভাবে মহা ত্যার যুগও বলা হয় তা আগে বলেছি। আসলে তুষার যুগ একটি নয়, এই সময়ের মধ্যে চার বার উত্তরী হিম নেমে এসে দক্ষিণে তাভিয়ে নিয়েছে বন বনানী পশু পাঝি, চার বার আবার সরে গিয়েছে উত্তরে। এই সব যুগের বিভিন্ন নামও আছে, কিন্তু আমরা তার মধ্যে যাব না। বর্তমানে চতুর্থ তুলার যুগ থেকে মুক্তি পেয়ে পৃথিবী ক্রমশ উষ্ণতর হয়ে উঠছে। (সোভিয়েট বিজ্ঞানী গ্রোমোভ বলেন তুবার যুগ এসেছে মাত্র এক বার।) বরফের এই ওঠা নামার কারণ খুব স্পষ্ট নয়, পৃথিবীর জলে স্থলে যে বৈপ্লবিক উত্থান পতন ঘটেছে কয়েক কোটি বছর পরে পরে (যার কথা আগে বলেছি) তারই মত এর হেতুও রহস্তে আর্ত। (বছ প্রাচীন কালেও পৃথিবী বরফের কবলে পড়েছে, যথা প্রায় ২৫ কোটি বছর আগে এক বার।)

প্রথম তুনার যুগের ঠিক কবে শুরু তা জানা নেই (দশ লক্ষ থেকে ছ লক্ষ বছরের মধ্যে), তবে তা শেষ হয়েছে ৫৬০,০০০ বছর আগে। মামুষের সন্তাব্য পিতামছ অসট্রালোপিথেকাস আফ্রিকায় আবিভূতি হয়েছে তার আগেই। প্রথম যে প্রাণীটিকে নিঃসন্দেহে মামুষ বলা চলে তার উদ্ভব কবে কোথায় তা আমরা জানি না, যেমন জানি না তার চেহারা। জাতা মানব ও চীন মানবকে পাওয়া গেল প্রথম ও দ্বিতীয় তুষার যুগের মধ্যে যে এক লক্ষ্ণ বহরের ফাঁক তার ভিতরে। এর মধ্যে যদি কোনও ঐতিহাসিক অভিযান ঘটে থাকে সমগ্র এশিয়ার বুকের উপর দিয়ে তো তার কোনও চিহ্ন আজও পাওয়া যায় নি। ৪০,০০০ বছর পরে দ্বিতীয় তুষার যুগ বিদায় নিল, এল পৃথিবীর দীর্ঘতম উষ্ণ যুগ (ছ্লক্ষ্ণ বছর)। এতটা সময়ের মধ্যে তেমন স্পষ্ট আরে কোনও নতুন মাহ্যমের ফিলল পাওয়া যায় নি, যদিও আফ্রিকা এশিয়া যোরোপ এই তিন মহাদেশেই নিজের অন্তিত্বের প্রচুর প্রমাণ মাহ্রন রেখে গিয়েছে (অসট্রেলিয়া ও আমেরিকায় কিন্তু নয়) নানা জাতীয় পাথুরে অক্ষে উপকরণে। য়োরোপের সর্বত্ত, দক্ষিণ আফ্রিকায়, ভারতে এবং আরও অনেক জায়গায় ছড়িয়ে আছে এ সব। কাঠ এবং হাড়েয় উপকরণও সম্ভবত ব্যবহার করেছে সে দিনের মাহ্যুব, কিন্তু কাল তার কোনও চিহ্ন রাখে নি আজ।

প্রাথমিক মান্ত্রের পাথুরে হাতিয়ার বিশ্বের যাত্ত্বরগুলিতে আজ রাখনার জায়গা হয় না, পৃথিবার কোনও কেনেও অঞ্চলে এ ধরনের জিনিস এখনও ঝড়ি ঝড়ি সংগ্রহ করা চলে। কিন্তু তার অর্থ এমন নয় যে সে কালে মাম্ব সংখ্যায় খ্ব বেশী ছিল। বিখ্যাত প্রভাবিদ গর্ডন চাইল্ড বরং এর বিপরীত শারণা প্রকাশ করে লিখেছেন যে একটি লোক দিনে যদি ছু তিনটি হাতিয়ারও বানায় তো ছু লক্ষ বছরে তার সংখ্যা গিয়ে দাঁড়াবে অনেক। হাতিয়ারও বানায় তো ছু লক্ষ বছর কালের মান্ত্রের দেহাবশেষ যা পাওয়া গিয়েছে বিতীয়ত, প্রথম ছু লক্ষ বছর কালের মান্ত্রের দেহাবশেষ যা পাওয়া গিয়েছে তা সংখ্যায় সামায়্য। তার মতে আদি থেকে মধ্য প্লাইস্টোসিন যুগে মান্ত্র্য সন্ত্রায় কর্মান করালের বন্মাম্বদের মতই সংখ্যায় ছিল। প্রসঙ্গত এখানে বলা যেতে পারে যে প্রাপ্রস্তর যুগ মাত্র হাজার দশেক বছর আগে শেষ হয়ে থাকলেও এর তৃতীয় ও শেষ ভাগের মোট জনসংখ্যা অম্বমান করা হয়েছ মাত্র আধু থেকে এক কোটি।

এ বার এ কাহিনীতে এক নতুন ব্যক্তির পালা শুরু যে আমাদের চোখে
অনেক বেণী স্পষ্ট, প্রথম প্রত্যুষের কুয়াশা কাটিয়ে মামুষ যেন এখন আমাদের
শামনে এদে দাঁড়াল। আফ্রিকা ও এশিয়ার পরে এ বার প্রধান রঙ্গভূমি
শামনে এদে দাঁড়াল। আফ্রিকা ও এশিয়ার পরে এ বার প্রধান রঙ্গভূমি
বোরোপে, প্রামানবদের মধ্যে এর মত ইতিহাস-প্রসিদ্ধ আর কেউ নয়,
বোরোপে, প্রামানবদের মধ্যে এর মত ইতিহাস-প্রসিদ্ধ আর কেউ নয়,
এর কথা আমরা প্রায় সকলেই শুনেছি—১৮৫৬ সালে জার্মেনির ড্যুস্লডফ
এর কথা আমরা প্রায় সকলেই শুনেছি—১৮৫৬ ক্রিলের থেকে এর নাম
শহরের অদ্বে নেয়ানভার উপত্যকায় প্রাপ্ত এক ফ্রিলের থেকে এর নাম

প্রাগিতিহাসের মানুষ

দেওয়া হয়েছে নেয়ানডারটাল (Neanderthal) মানব (যদিও আদলে প্রথম নেয়ান্ডারটাল খুলি পাওয়া যায় আট বছর আগে জিত্রল্টারে)। এক ছোট গুহা পরিষ্কার করতে করতে কুলিরা একে আবিষ্কার করে: আজকের দিনে হলে সঙ্গে সঙ্গে বিশেষজ্ঞরা সেখানে গিয়ে হাজির হতেন, হাড়ের গায়ে হাত ছোঁয়াবার আগে তাদের অসংখ্য ছবি তুলতেন মাটি সরিয়ে সরিয়ে বিভিন্ন স্তবে; প্রতিটি ধূলিকণা তল তল করে পরীক্ষা করা হত এক টুকরো দাঁতের থোঁজে, পাথর বা হাড়ের তৈরি অস্ত্র, সরঞ্জামের আশায়, যা কিছু পাওয়া গেল তার সম্পূর্ণ তালিকা তৈরি হত স্যত্তে। কিছু তর্থনকার দিনে প্রত্নতত্ত্বের এত সম্ভ্রম ছিল না; সাধারণ লোকও এত সজাগ ছিল না—কঙ্কালটি ভেঙে ফেলা হল, কিছু হারিয়ে গেল। সৌভাগ্যক্রমে এক স্থানীয় চিকিৎসকের নজর পড়েছিল সে দিকে, হাড়গুলি সংগ্রহ করে তিনি নিয়ে গেলেন এক মিউছিয়ামে। আবিচারের থবর তুমুল চাঞ্চল্যের সৃষ্টি করলে। ক্লাল্টি কোনও প্রাচীন মান্ন্রের যে হতে পারে তা অনেকেই স্বীকার করলে না, তাদের মতে ওগুলি কোনও রোগবিক্বত আধুনিক মাহুদেরই হাড়। পরে যোরোপেরই অনেক জারগায় আরও বহু কফাল পাওয়া গিয়েছে, বিশেষত ফ্রান্দের দরদইন্ অঞ্লের গুহা গল্পরে। সনচেয়ে বেশী পাওয়া গিয়েছে তৃতীয় ও চতুর্থ ভ্যার যুগের মধ্যে, এরই মধ্যে সম্ভবত নেয়ান্ডারটাল মাস্থের উৎপত্তি ও পূর্ণ বিকাশ — অর্থাৎ প্রায় দেড় লক্ষ বছর আগের থেকে আরম্ভ করে পরবর্তী এক লক্ষ বছর কি তার ও কিছু বেশী কাল ধরে। পুরাপ্রস্তর যুগের আদি অংশের তুলনায় এই মধ্য ভাগে য়োরোপে ক্লাল পাওয়া গিয়েছে অন্তত পাঁচ গুণ বেশী, যদিও প্রথম অংশই পাঁচ গুণ বড়। মামুষ যে বেড়ে চলেছে, প্রকৃতির বিরুদ্ধতা সত্ত্বেও পৃথিবীতে তার স্থান করে নিচ্ছে, এ যেন তারই ইঙ্গিত। কিন্তু মাসুষের মিছিল যদিও ক্রমশ স্ফীততর হয়ে চলঞা, নেয়ানভারটাল মাস্যকে হার মানতে হল শেষ পর্যস্ত। চতুর্থ ত্যার যুগের চূড়ান্ত কালে হঠাৎ একদা দে নিশ্চিষ্ক হয়ে গেল এ জগত থেকে, এল আধুনিক মামুষ, খাঁটি মামুষ— কিন্তু সে কথা পরে।*

^{*} অনেকের বিখাস যে নেরান্ডারটাল মানুষ মেরুর শীতের উপযোগী এক বিশেষ প্রজাতি, এবং ঐ হিমাবস্থার পরিবর্তনের সঙ্গে তারা মরে গেল; কিন্তু ফমিলের সাক্ষ্য অস্থা রূপ।

এখানে বলে রাখা দরকার নেয়ানডারটাল মাত্য গোটা বারে। শৃশ্বকিত জাতির নাম। বাসকাল বা বাসস্থানও সংকীর্ণ নয়—প্রধানত ·য়োরোপের লোক হলেও আফ্রিকা বা এশিয়াতেও এদের পাওয়া গিয়েছে (রোডিদীয় ও দোলো মানবের কথা আগে বলেছি), সম্ভবত সেখান থেকেই এরা রোরোপে ছড়িয়ে পড়েছে, বেমন হয়তো একদা আরও প্রাচীন মান্থ্যের পূর্বপুরুষেরা গিয়েছিল উলটো পথে। আজ পর্যন্ত সবশুদ্ধ এক শোরও বেশী নেয়ানভারটাল মাছ্যের সন্ধান পাওয়া গিয়েছে। এদের তিরোধান ও চরম প্রগতির তারিথ যেমন স্পষ্ট, প্রথম আবির্ভাবের দিন তার তুলনায় অনেকটা রহস্তাবৃত; উপরোক্ত তারিখের থেকে তাঅনেক বেশী শাষ্প্রতিক এমন মত দেখা যায় কোনও কোনও কেতাবে। পক্ষান্তরে ১৯০৭' সালে জার্মেনিরই হাইডেলবের্গ শহরের কাছে এক বালি-কুপে পাওয়া গিয়েছে দব দাঁত সমেত এক ভারী চোয়াল যার বয়স হয়তো ছ লক্ষ বছরেরও বেশী (আদি প্লাইস্টোদিন)। এই ব্যক্তির থুংনি ছিল না, যদিও দাঁত প্রায় মানবিক; অনেক প্রত্নবিদ একে আদি নেয়ানভারটাল শ্রেণীতেই ফেলেন, যদিও কেউ কেউ একে সম্পূর্ণ নতুন প্রজাতির নাম দিয়েছিলেন (হোমো হাইডেলবেরজেন্সিদ), এবং এখন কেউ বা একে হোমো ইরেক্টাস অর্থাৎ জান্ডা ও পিকিং মানবের দলে ফেলতে চান।

এই বৈজ্ঞানিক শ্রেণীবিভাগে নেয়ান্ডারটাল মাসুষের স্থান কোথায়,
অর্থাৎ তার ল্যাটিন নামটা কি এ প্রশ্নের উত্তরে বলা যায় যে তাকে 'হোমো'
অর্থাৎ তার ল্যাটিন নামটা কি এ প্রশ্নের উত্তরে বলা যায় যে তাকে 'হোমো'
গণনামটি দিতে কারও আপন্তি নেই, অর্থাৎ সে যে মাসুষ সেই দাবি সে
গণনামটি দিতে কারও আপত্তি নেই, অর্থাৎ সে যে মাসুষ সেই দাবি সে
করতে পারে—তা বলে আজকের মাসুষের সঙ্গে এক পংক্তিতে তার আসন
নয়; অধিকাংশ পণ্ডিত এখনও তাকে এক সম্পূর্ণ পৃথক প্রজাতির স্থান
নয়; অধিকাংশ পণ্ডিত এখনও তাকে এক সম্পূর্ণ পৃথক প্রজাতির ক্রান
নয়; অধিকাংশ পণ্ডিত এখনও তাকে হোমো সেপিয়েন্স-এরই এক উপপ্রজাতি
তার বড় মগজের বাতিরে তাকে হোমো সেপিয়েন্স-এরই এক উপপ্রজাতি
তার বড় মগজের বাতিরে তাকে হোমো সেপিয়েন্স-এরই এক উপপ্রজাতি
বলে ধরেছেন, এবং আধুনিক মাসুষের সঙ্গে চেহারার পার্থক্যটা বজায়
বলে ধরেছেন, এবং আধুনিক মাসুষের সঙ্গে চেহারার পার্থক্যটা বজায়
বাখতে এ যুগের লোককে আরও একটা উপাধিতে ভূষিত করে তার
নাম করেছেন হোমো সেপিয়েন্স সেপিয়েন্স। আগেই বলেছি যে এ দের
মতে এ যাবৎ যত মাসুষের চিক্ত মিলেছে তারা আসলে মাত্র ছটি প্রজাতির
অন্তর্গত—হোমো ইরেক্টাস ও হোমো সেপিয়েন্স।

প্রাগিতিহাসের মানুষ

নাম যাই হক, এরা দেখতে কেমন ছিল, কি করত, কি ভাবত, কি
শিখেছিল, প্রগতির পথে কতখানি এগিয়েছিল সে বিষয়েই আমাদেক



১৪নং চিত্র নেয়ানডারটাল মানব।

ওংস্লক্য বেশী। নেয়ান্ডার্টাল মানুষের সঙ্গে আমাদের জাতিগত সম্পর্ক যত নিকটই হক আসলে চেহারায় ও অঙ্গ প্রত্যঙ্গে তার এতই বিশেষত্

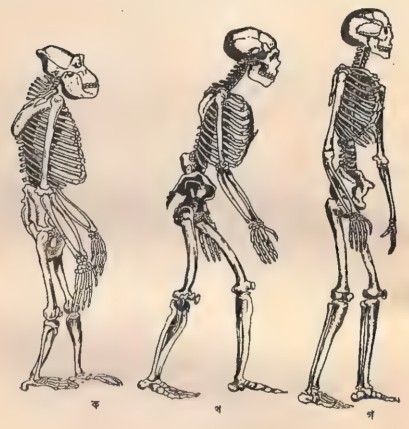
ছিল যে একটি মাত্র দাঁত থেকে তাকে চেনা যায়। সেই কারণে সে ঠিক আমাদের সাক্ষাং পিতৃপ্রুষ নয়. হয়তো মহ্য্য শাখার এক প্রশাখা, প্রস্কৃতির এক পরীক্ষা যা প্রতিযোগিতায় টি কতে পারল না। সবচেয়ে বিশেষত্ব দেখা যায় তার মাথার আক্বতিতে; নিচু লম্বা তালু, তার পিছনটা চওড়া—এবং সবচেয়ে আশ্চর্য, ধুলির মাপ আধুনিক মাসুষের তুলনায় বড়, গড়ে ১৪৫০ সিসি; এক মধ্যবয়দী ব্যক্তির মাপ দাঁড়িয়েছে ১৬২৫ সিসি। তার মানে কি তার বুদ্ধি বেশী ছিল আমাদের চেয়ে ? এর উত্তরে মনে রাখা দরকার যে মত্তিক অতি জটিল বস্তু, তার যেমন একটা পরিমাণের দিক আছে তেমনি একটা ভণের দিকও আছে; তার কতগুলি অংশ দৃষ্টি শ্রুতি স্পর্শ ইত্যাদি ইন্দ্রিয়-বোধের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট, আবার কোনও অংশের উপর নির্ভর করে বিভিন্ন অভিজ্ঞতার মধ্যে যোগস্ত্ত স্থাপনের ক্ষমতা বা বিচারবৃদ্ধি। স্থুতরাং ওধু প্লির মাপ একমাত্র মাপকাঠি নয় বৃদ্ধির। এমন অভিমত প্রকাশ করা ইয়েছে যে নেয়ানডারটাল খুলি এমন এমন অংশে টোল খাওয়া যেগুলি বিচারবৃদ্ধির দক্ষে জড়িত, স্থতরাং মাহুষটির চেতনা বা সংজ্ঞা প্রথর হলেও জ্ঞান খুব উঁচু দবের ছিল না--যার ফলে তার ব্যবহার সম্ভবত ছিল আনেকটা সাময়িক খেয়ালের বশবতী, ধুব ভেবে চিন্তে কিছু করত না সে। কোনও কোনও পণ্ডিত কিন্তু তার এই অক্ষমতা স্বীকার করতে রাজী নন, তাঁরা বলেন যে মাথার চেহারার সঙ্গে বুদ্ধির কোনও সম্পর্ক নেই এবং নেয়ানভারটালদের বুদ্ধি আমাদের চেয়ে কোনও অংশে হীন ছিল না। মেধার পরিমাণ সম্পর্কে আর একটি বিষয়ের প্রতি দৃষ্টি আকর্ষণ করেছেন কেউ যা আমাদের আত্মসন্মানের প্রতি আরও ক্ষতিকর: মগজের মাপে যে প্রামানবদের অনেকে আধুনিকদের হার মানায় তা আমরা আগেও দেখেছি, তার থেকে মনে হয় যেন ক্রমবিকাশের পথে মাসুষের মগজ বাড়ে নি. বরং কমে এদেছে, এবং প্রকৃতি বর্তমান মাপে এদে থেমেছে হাজার পঞ্চাশেক বছর আগে, নেয়ানডারটালদের আধিপত্যের শেষে।

মাহবটির খুলির আকৃতির থেকে আরও তথ্য জানা গিয়েছে। বাক্-কেন্দ্রের বৃদ্ধি দেখে মনে হয়় কোনও এক ধরনের প্রাথমিক ভাষা তার ব্যুষ্টে ফুটেছিল, যদিও বক্তব্যের মধ্যে বৈচিত্র্য বিশেষ কিছু ছিল না।

প্রাগিতিহাসের মানুষ

মস্তিছের ভান দিকের তুলনায় বাঁ দিকটার বৃদ্ধি বেশী, তার মানে আমাদের মত ভান হাত দিয়েই সে বেশী কাজ করত।

মাথার বাইরেটা দেখলে ভক্তির পরিবর্তে ভয়ই জাগে। ঢালু কপাল, সামনে প্রসারিত প্রকাণ্ড হাড়ের নিচে চোখছটি প্রায় ঢাকা পড়েছে, থুৎনি নামে মাত্র, পণ্ডর মত বড় বড় দাঁত (যদিও তার তুলনায় আমাদেরই কুকুর-দাঁত বরং বনমান্থের বেশী কাছাকাছি), মাথাটা সামনের দিকে



১৫নং চিত্ৰ

তিন কন্ধাল ; ক, গবিলা ; গ, নেষান্ডারটাল মানব ; গ, আধুনিক মানব।
বুটকৈ পড়েছে প্রায় কাঁধের সঙ্গে সমান হয়ে, ঘাড় বেঁকিয়ে সে আকাশের
দিকে তাকাতে পারে না। পা হুটিও সোজা নয়, হাঁটুর কাছে বেঁকানো,

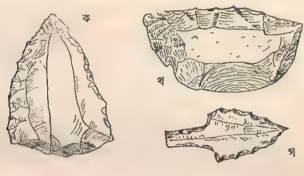
পাথের পাতা সম্ভবত সোজা হয়ে মাটিতে বসেনা; দেহের ভার পড়ে তার বাইরের দিকটায়—যার ফলে পাতাছটি আজকের শিশুদের মত একটুখানি ভিতর দিকে ভাঁজ করা। বস্তুত তার পারিপাট্যন্তীন অপটু হাঁটা দেখলে মনে পড়ে সন্ত-হাঁটতে-শেখা শিশুকে।* পায়ের আঙুল যে এ যুগের বয়স্ক ব্যক্তির ভূলনায় বেশী সক্রিয় তাও মনে করিয়ে দেয় শিশু বা বানরকে। পক্ষান্তরে হাত দিয়ে কিছু ধরা তার পক্ষে আমাদের চেয়ে বেশী কন্ট্যাধ্য, কারণ বুড়ো আঙুলের নজাচড়ার ক্ষমতা কম। মাহ্যটির উচ্চতা পাঁচ ফুট মাত্র, কিছু এমন কথা মনে করবার কারণ নেই যে ক্ষমতায় সে ছিল ছর্বল বা অপটু। সে কালের সেই রুক্ষ নির্দিয় জগতে, বন্থ পণ্ডর পাশাপাশি ও নিজেদের দলগত প্রতিযোগিতার মধ্যে বাদ করে তা হলে হাজার হাজার বছর টিকে থাকা সম্ভব হত না।

একদা য়োরোপের প্রাস্তরে উপত্যকায় ছড়িয়ে পড়েছিল এই ছোটখাটো গাঁটাগোটা পশুপ্রায় মুয়ে-পড়া লোকের দল। তিন চারটি পরিবার একত্র হয়ে হয়তো সারি বেঁধে চলেছে আহার্য বা বাসস্থানের খোঁজে—কোথাও হয়ে হয়তো সারি বেঁধে চলেছে আহার্য বা বাসস্থানের খোঁজে—কোথাও নদীর ধার ধরে, কোনও দেশে বরক-জমা মাঠের উপর দিয়ে, বন জঙ্গল এড়িয়ে। শামুক বা পাথির ডিম পেলে তা ভেঙে মুথে পুরছে, কোথাও এড়িয়ে। শামুক বা পাথির ডিম পেলে তা ভেঙে মুথে পুরছে, কোথাও হাতের পাথরটা দিয়ে মাটি খুঁড়ে বার করছে কোনও স্থমার মূল, আবার স্থাধা মত পাথর যা চোখে পড়ছে তা কুড়িয়ে নিচ্ছে সঙ্গে। তথনও গায়ে স্থানা নেই, রোমশ দেহ সম্পূর্ণ উলুক্ত, তথনও আবহাওয়া অপেক্ষাক্ত উষ্ণ, জমা নেই, রোমশ দেহ সম্পূর্ণ উলুক্ত, তথনও আবহাওয়া অপেক্ষাক্ত উষ্ণ, জমা নেই, রোমশ দেহ সম্পূর্ণ উলুক্ত, তথনও আবহাওয়া অপেক্ষাক্ত উষ্ণ, জমা নেই, রোমশ দেহ সম্পূর্ণ উলুক্ত, তথনও আবহাওয়া অপেক্ষাক্ত উষ্ণ, জমা নেই, রোমশ দেহ সম্পূর্ণ উলুক্ত, তথনও আবহাওয়া অপেক্ষাক্ত উষ্ণ, জমা নেই, রোমশ দেহ সম্পূর্ণ উলুক্ত, তথনও আবহাওয়া অপেক্ষাক্ত উষ্ণ, জমা নেই, রোমশ দেহ সম্পূর্ণ উলুক্ত, তথনও আবহাওয়া অলেলালা ঘুমের জন্ত তারা গুহা গহরের আশ্রেয় নেয় নিচেও দিন কাটত তাদের। এই রকম দেখে মনে হয় গোলা আকাশের নিচেও দিন কাটত তাদের। এই রকম আনেক খাটির চিক্ত ও নেয়ানডারটাল মাহুযের কন্ধাল পাওয়া গিয়েছে স্থানীয়ার কক্ষোণ ও ক্রাইমিয়া এলাকায় ও পশ্চিম এশিয়ায়, যার থেকে মনে হয় দেবি থেকেই রোরোপে তার প্রবেশ।

^{*} অনেক বিশেষজ্ঞ নেয়ানডারটাল মালুষের ভঙ্গি এই রকম অনুমান করলেও মার্কিন
নৃতত্ত্ববিদ আ্যাশ লি মন্টেগু এমন মত প্রকাশ করেছেন বে এ ধারণা সম্পূর্ণ ভূল । সে লাকি
সম্পূর্ণ থাড়া হয়ে চলত, ঘাড় ও পা ছুইই ছিল আমাদের মত সোজা।

প্রাগিতিহাসের মাহুব

কি ছিল এদের জীবনযাত্রার চেহারাটা ? বলা বাহুল্য, অনুচিন্তাই সবচেয়ে প্রবল—যেমন আজকের দিনেও সব প্রাণীর এবং অধিকাংশ মাহবের। দিন কাটত আহার্যকে কেন্দ্র করে, তার পরেই হয়তো আশ্রয় ও আত্মরক্ষার চিন্তা। নেয়ানভারটাল মাহ্যের দাঁত দেখে কেউ কেউ মনেকরেন যে সে ছিল প্রধানত নিরামিষাশী, হয়তো প্রথম দিকে বুনো ফল মূলই ছিল তার প্রধান খাত্য; হয়তো আবহাওয়ার পরিবর্তনের পরে তুষার মুগে এ গরনের ভোক্যা কমে আসাতে তাকে মাংসাশী হতে হয়েছিল, শিকার ধরা যে প্র সহজ কাজ ছিল না তা বোঝা যায় তার অন্ত শস্তের দিকে

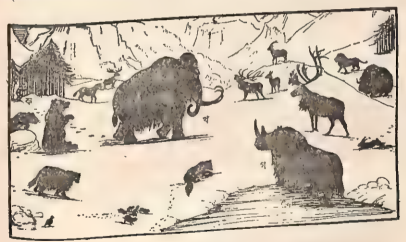


১৬ৰং চিত্ৰ

নেয়নভারটালদের হাতিয়ার (মৃদ্তের্গন্ত কৃষ্টি); ক, ছুরির মৃথ; ব, চাঁছনি; গ, বশার ফলা।
তাকিয়ে; আগের তুলনায় উন্নত হলেও তা মোটামুটি স্থল ও সংখ্যায়
অল্প—পাথরের কাটারি যার নাম দেওয়া হয়েছে হাতকুড়াল (অর্থাৎ তাতে
হাতল নেই), পশুর চামড়া চেঁছে পরিকার করবার জন্ত চ্যাপটা ধারালো
পাথর বা চাঁছনি, লাঠির মাথায় বদিয়ে ব্যবহারের জন্ত চকমকি পাথরের
তৈরি বর্শা-ফলকও এই সময়ে প্রথম দেখা যায়। এ ছাড়া কাঠের হাতিয়ারও
ছিল নিশ্চয় য়া এত দিনে পচে ক্ষয়ে নই হয়ে গিয়েছে, হয়তো ভুক্ত জন্তর
হাড়ও অল্প বা যন্ত্র হিলাবে ব্যবহার করেছে এরা, শেষের দিকে হাড়ের
উপর কারিগরি দেখা যায়। ধয়ুর্বিভার কোনও চিষ্ণ নেই।

এক দিকে এই সামান্ত ক'টি রুক্ষ হাতিয়ার, অন্তদিকে সে কালের জন্ত জানোয়ারও সহজে ধরা দেবার মত নয়। গুহাবাসী সিংহ, চিতা বা ভালুক

আত্মরক্ষায় বিশেষ দক্ষ, নানা জাতির হরিণ বা অন্ত অহিংস্র প্রাণী পলায়নে অতিশয় তৎপর। শেষের দিকে শীত বাড়ার মঙ্গে সঙ্গে উত্তর ও পূর্বাঞ্চল থেকে এদে পড়েছিল দলে দলে বল্গা-ছরিণ আর তথনকার দিনের মোটা লোমওয়ালা গণ্ডার ও ম্যামধ। ভুকাবশেষ দেখে বোঝা যায় সে সময়ে বল্গা-হরিণই মাহুষের প্রধান ভোক্ষ্য ছিল, কিন্ত বুনো ঘোড়া, গণ্ডার ও ম্যামণ্ড যে দে খায় নি তা নয়। হয়তো অপেক্ষাকৃত ছোট ও অহিংস্ত জম্বদের অথবা শাবক বা বৃদ্ধ পশুদের দে কাবু করত অতর্কিত আক্রমণে, যখন তারা নদী পার হচ্ছে বা জল থেতে এদেছে। সম্ভবত অনেক সময়ে নিজের হাতে সে মারেই নি, পশুরা নিজেদের মধ্যে যুদ্ধ করে মরেছে, সেই মৃতদেহ শে টেনে এনেছে গুহায়, অথবা হিংস্ত জন্তর শিকারে ভাগ বদিয়েছে; এই হিংস্ত জন্তদের মধ্যে দে কালের খড়াদন্তী বাঘ তখনও বেঁচে ছিল। হয়তো নেয়ানভারটাল মামুষ বলের পরিবর্তে কৌশলই ব্যবহার করেছে বেশী, গর্ত খুঁড়ে বা কাঁদ পেতে ধরেছে শিকার, বিশেষ করে অতিকায় জন্তদের, যেমন



১৭নং চিত্ৰ

নেয়ানভারটাল কালের প্রাণী; ক, মানুষ^{*}; ব, ম্যামণ; গ, পশমী গণ্ডার। ধরে আজকের দিনেও অনেক জাতি। ফাঁদের কোঁনও প্রত্যক্ষ প্রমাণ আজ নেই, কিন্তু ফ্রান্সের এক গুহাতে পাওয়া গিয়েছে কতগুলি গোলক, যা দেখে মনে পড়ে দক্ষিণ আমেরিকায় ব্যবহৃত বোলাস নামক এক রক্ষ অস্ত্র;

প্রাগিতিহাসের মামুর

দিড়ির সঙ্গে কতগুলি ভারী জিনিস জুড়ে এটি তৈরি হয়, জস্তুর পায়ে চুঁড়ে-মারলে সে অচল হয়ে পড়ে।

আফ্রিকার পিগমির। হাতি শিকারে আর একটি কৌশল ব্যবহার করে থাকে, কোনও কোনও নৃতত্ত্বিদ মনে করেন নেয়ানভারটাল মানুষ হয়তো এই উপায়ে ম্যামথ মারত। তা যদি হয় তো ম্যামথের জন্ম এরা ওৎ পেতে অপেক্ষা করত কোথাও, সে কাছে এলে একই সঙ্গে অনেকগুলি বর্শা এসে বিঁধত তার পেটে; ম্যামথ তাতে মরত না, যন্ত্রণায় আর্তনাদ করতে ক্রতেপালাত, শিকারীরাও ছুটত পিছনে পিছনে, দিনের পর দিন হয়তো, যত ক্ষণ না রক্তক্ষয়ে বা ঘায়ের বিষে জর্জরিত হয়ে অবশেষে ঘায়েল হত শক্র।

ষে উপায়ই ব্যবহার করে থাকুক নেয়ানভারটাল মাহ্ম, সে যে সামান্ত কয়েকটি হাতিয়ারের সাহায্যে অতিকায় ম্যামথ আর রোমশ গণ্ডার মারতে পোরেছে তাতে আমরা দেখি বলের উপর বৃদ্ধির জয়। সেই সঙ্গে প্রকাশ পাচ্ছে পারস্পরিক সহযোগিতা, অর্থাৎ অনেকের স্বার্থে গোদ্ধী গঠন—যেই আবিশ্যিক ভিত্তির উপর মাহুষের সমাজ ক্রমে গড়ে উঠেছে আজ পর্যন্ত।

এই জন্তদের রুক্ষ লমা লোমের ওভারকোটের নিচে ছিল ঘন পশমের এক ন্তর। নেরুর বরফ যখন ক্রমেই নিচের দিকে নেমে আসছে তখনও এই রকম ভবল জামার নিচে ধারা রৃষ্টি বা হিম ত্যার তুচ্ছ করে এরা পরমানলে ঘুরে বেড়াত, কিন্তু মামুযের অবস্থা ঠিক বিপরীত। দীর্ঘ রাত্রি, ঘন কুয়াশা, প্রবল রৃষ্টি ও বহ্যা ক্রমে তাকে বাধ্য করলে খোলা জায়গা ছেড়ে গুহা গহরের আশ্রয় খুঁজতে, যদিও কনকনে স্থাৎসৈতে সে আশ্রয়ও খুব আরামদায়ক ছিল না। তা ছাড়া হিংস্র পশুরা আগের থেকেই সেখানে আড্ডা গেড়েছে, স্থতরাং এই গৃহপ্রবেশের কাজটাও খুব সহজ হয় নি নিক্ষা। এ সব সিংহ বা ভালুককে বার করে দিতে—ও বাইরে রাখতে—নিঃসন্দেহে মামুবের প্রধান সহায় ছিল তার পিতৃপুরুষের দান আগুন। এই ছঃখের দিনে আগুন খেন হয়েছে আগ্রহ্মার অন্ত্র তেমনি যুগিয়েছে দেহের স্থব ও মনের স্বস্তিও, কারণ কড়া শীতের রাতে আগুনের পানে ঘন হয়ে বসতে মামুযের ভাল লাগে, গল্প গুজবে মুখ খুলে যায়, আগ্রীয়তা গাঢ় হয়। অবশ্য আগেই বলেছি বাক্শক্তি বলতে আমারা যা বুঝি নেয়ানভারটালদের তা ছিল না, তা বোঝা যায় তাদের চোয়ালের আকৃতির

থেকে, জিহ্বা-পেশীর সংযোগ এমন ছিল যে মুখ দিয়ে বেশী কথা বার হত না। তবু যত সামান্তই হক তাদের ভাষা, এরই সাহায্যে তারা কিছুটা জটিল ভাবের আদান প্রদান করেছে, নতুবা বোধ হয় সম্ভব হত না সংঘবদ্ধ শিকারের অভিযান, এবং আরও কিছু সামাজিক অমুঠান যার চিহ্ন পাওয়া গিয়েছে এবং যার কথা একটু পরেই বলব।

ডারউইন বলেছিলেন যে ধারাবাহিক চিন্তার ক্ষমতা এসেছে মুখের কথার ফলে, গুধু ইল্রিয়ের অমুভূতির থেকে তা হতে পারত না; ভাষা শুধু ভাবনার বাহন মাত্র নয়, ভাষাই চিন্তাশক্তিকে এগিয়ে নিয়ে যায়। মনে হয় বিভিন্ন কাজের সঙ্গতি ও নিয়ন্ত্রণের তাগিদেই এক দিন ভাষা ফুটতে বাধ্য হল। প্রথম শক্পুলি হয়তো ছিল ক্রিয়াবোধক, পরে এসেছে বস্তু-বাচক কথা। এও নিঃসন্দেহ যে ভাষার ফলে মন্তিকেরও উন্নতি ঘটেছে।

এই সময়েই বোধ হয় মাত্র্য প্রাণতির পথে আরও এক পা বাড়িয়েছে দেহ আছাদন করে শীত নিবারণের উপায় শিখে। (অবশ্য জংলী অঞ্চলে শিকার তাড়া করে বেড়াবার সময়ে দেহের ক্ষত বাঁচাতেও পরিধেয়ের উত্তব হয়ে থাকতে পারে। যাই হক, সজা ও লজার ধারণা অনেক পরে জন্ম নিয়েছে মাহ্যের মনে।) আচ্ছাদন অবশ্য আর কিছুই নয়—আহার্যের জন্ম নিহত পান্ত্রর চামড়া, চামড়া চেঁছে পরিষ্কার করবার উপযুক্ত পাথুরে অন্ত্র মেলে এদের পাঁচতে। শিকারের পরে দেখানে বদেই আহার শেষ করত না সে পূর্ব- পাঁচতে। শিকারের পরে দেখানে বদেই আহার শেষ করত না সে পূর্ব- প্রক্ষদের মত—হয়তো বাইরে শীত অদম্ব ছিল বলে; কিন্তু ঘরেও তা বলে প্রক্ষদের মত—হয়তো বাইরে শীত অদম্ব ছিল বলে; কিন্তু ঘরেও তা বলে পাঁজর বা মেরুদণ্ডের হাড় থ্র কম, অর্থাৎ মুখরোচক অংশগুলিই সে বেছে পাঁজর বা মেরুদণ্ডের হাড় থ্র কম, অর্থাৎ মুখরোচক অংশগুলিই সে বেছে নিয়ে আসত। কাঁচা ও রাল্লা মাংস হুইই খেয়েছে সে, হাড় চিরে মজ্জাটুকু, নিয়ে আসত। কাঁচা ও রাল্লা মাংস হুইই খেয়েছে সে, হাড় চিরে মজ্জাটুকু, খিলে ফাটিয়ে মেধাটুকু খেতে যে খ্ব ভালবাসত তারও প্রমাণ সে রেখে পিরিছে। এবং ইটালি ও মুগোল্লাভিয়ায় প্রাপ্ত কোনও কোনও খ্লি দেখে মনে হয় শেষের দিকে সে মাহুষের মগজও খেয়েছে পিকিং মানবের মত।

প্রাপ্রত্তর মৃগের মাস্থকে প্রায়ই গুহা-মানব বলা হয়, কিন্তু যথন সপ্তব হয়েছে তখন বাইরে বাইরেই সে থেকেছে—গুহাতে তার চিহ্ন অনেকটা অক্ষত থেকে গিয়েছে বলেই সে দিকে আমাদের নজরটা পড়েছে বেশী। ত্বার যুগ আসবার আগে নেয়ান্ডারটালরা হয়তো শীত কালে বাধ্য হয়ে

অাগিতিহাসের মাত্রষ

শুহার আশ্রের নিয়েছে, গরম পড়লেই ঐ স্যাৎদেতে আশ্রের ছেড়ে বাইরে বেরিয়ে এসেছে আবার। এদের কঙ্কালের হাড়ে অনেক সময়ে এমন রোগের চিহ্ন পাওয়া গিয়েছে অত্যধিক ভিজে জায়গায় বাদের ফলে যা ধরে থাকে মাসুলকে। রোগ ও জীবন সংগ্রামের তাড়নায় বেশী দিন বাঁচত না এরা।

নেয়ান্ডারটাল দমাজের সবচেয়ে বড় যা বৈশিষ্ট্য তা এই কল্পালের প্রসঙ্গেই উল্লেযোগ্য। এদের দেহাবশেষ যে এত জায়গায় পাওয়া গিয়েছে তার একটা কারণ যে কবর প্রথা এরাই প্রথম স্চনা করে। অন্তত কোনও কোনও দেহকে যে স্থত্নে ও বিশেষ ভঙ্গিতে স্মাধিস্থ করা হয়েছিল তার অনেক প্রমাণ আছে। ফ্রান্সের লা শাপেল অঞ্লে এক অগভীর কবরে খুব স্থরক্ষিত এক কঙ্কাল পাওয়া গিয়েছে; নাস্ঘট ওয়ে আছে ভান হাতে মাথা রেখে, হাঁটু ছটি ভাঁজ করা, বাঁ হাতের আওতার মধ্যে পাণরের খণ্ড, আহারের মাংস ইত্যাদি; এ ছাড়া পাশে সাজানো বারোটি ঝিথক জাতীয় বস্তু, তথনকার দিনে যা বহুমূল্য। এই ধরনের কবর আরও কয়েকটি পাওয়া গিয়েছে, মাথার নিচে কখনও পাথরের বালিশ, তা ছাড়া পাশে ও উপরে পাথবের পাটা দিয়ে দেহকে বাঁচানো হয়েছে মাটির চাপ থেকে; কবর খোঁড়া হয়েছে গুহাস্থিত চুলার কাছাকাছি—আগুনের তাপে হিম-শীতল শবে প্রাণসঞ্চারের বার্থ প্রয়াস হয়তো ছিল এই প্রথার মধ্যে। ১৯২১ দালে সাত আট বছর বয়দের এক শিশুর কঙ্কাল মেলে এক ত্রিকোণ কবরে—এক কোণে ধড়, আর এক কোণে মাথা; অনেক পরে পুরাপ্রস্তর যুগের শেষ ভাগে মাথা কেটে আলাদা গোর দেওয়ার এক রীতি প্রচলিত ছিল সম্পূর্ণ অন্ত মামুষের সমাজে, এইখানে তার স্থচনা কিনা কে জানে! সে यारे हक, नियानणाविधानम्ब ममय एएक आक भर्यस अविधित চলে এনেছে আহঠানিক সমাধির যোগস্ত্তটা, অহুষ্ঠান-ব্রীতির কিছু পরিবর্তন হয়েছে মাত্র; আজ আমরা মৃতদেহের উদেখে ফুল অর্পণ করি, তারা দান করেছে কড়ি বা ঝিহুক—তা যদি আমরা ভক্তি ও ভালবাসার অভিব্যক্তি বলে ধরি তো প্রেরণাট প্রায় লক্ষ বছর পুরনো।

এই কবর প্রথার স্টি প্রত্তেত্ত্ব দিক থেকে খুব সৌভাগ্যের কথা।
বুদ্ধিমান মাহুষ জলে ডুবে বা ফসিল রাখবার মত অন্ত ছর্দেবে পড়ে বড়

প্রকটা মরে নি, স্মৃতরাং কবর মস্ত বড় নির্ভর। এরই ফলে নেগান্ডারটাল সম্মুদ্ধ করে উত্তরকালীন মাসুষের আচার ব্যবহার শমাজ সম্বন্ধে এত কিছু জানতে পারা গিয়েছে আজ; কারণ কবর ওধু দেহ রাখবার স্থানই নয়, ইতিহাদের-প্রতি যুগেই আহার্য ব্যবহার্য ও পরলোকের সহায়ক বিবিধ উপকরণ মৃতের স্থুখ স্থবিধার জন্ম স্বত্নে সাজিয়ে রাধা ৎয়েছে সেখানে। পুরাকালের প্রদা উন্মোচনে এ সবের গুরুত্ব যে কতখানি তা পরবর্তী দিনের ইতিহাসে আরও বিশদ ভাবে প্রকাশ পায়। এ দেশেও প্রাচীন কালে আর্যদের মধ্যে কবর প্রথা প্রচলিত ছিল, পরে কাঠের প্রাচুর্য-দেখে তারা দাহ প্রথা গ্রহণ করে। তখনও কিন্তু দগ্ধ অক্তি মাটিতে নিহিত করা হত, সেই জায়গাকে বলা হত শুশান, শুশান মানে যেখানে শব উয়ে থাকে—স্থুতরাং এই শব্দটির মধ্যেও কবর প্রথার ইঙ্গিত রয়েছে।

এ সব অবশ্য অনেক পরের কথা, কিন্তু নেয়ান্ডারটাল কালেই যে মৃতের ভবিষ্যৎ সম্বন্ধে চিন্তার স্থচনা হয়েছিল তাতে সন্দেহ নেই। শবের সঙ্গে জিনিস যা দিয়েছে তারা তা সম্ভবত অন্ত জগতে ব্যবহারের জন্ত; কিন্ত এমনও হতে পারে যে তখনও মান্ত্র মৃত্যুকে সম্পূর্ণ ছদয়ঙ্গম করতে পারে নি, ভেবেছে তা দীর্ঘ ঘুম মাত্র—আবার প্রিয় ব্যক্তি জেগে উঠবে, তখন দরকার হবে খাবার দাবার, অস্ত্রশস্ত্র, নিজ্ব সেই কাটারি পাথরটি।

বিস্কুক বা ঐ ধরনের জলজ খোলকের কি যে সাংকৈতিক অর্থ ছিল এদের মনে কে জানে। কড়ির দঙ্গে যোনির সাদৃত্য লক্ষ করে বলা হয়েছে তা ছিল উব্রতা বা সন্তান সম্ভাবনার প্রতীক। কোনও রকম রক্ষাকবচ বা মৃতসঞ্জীবনীও তা হয়ে থাকতে পারে। অর্থ যাই হক, দ্র দ্রান্তর পর্যন্ত ও সব জিনিদ যে তারা সঙ্গে করে নিয়ে বেড়িয়েছে তাতে মনে হয় বিশ্বাসটা খুব দৃঢ় ছিল।

এই কি ধর্মবিশ্বাদের প্রথম ক্ষীণ স্চনা ? কিন্তু এই প্রসক্ষে এর চেয়েও চনংকারী দাক্ষ্য আছে। গ্লেরোপের কোনও কোনও অঞ্চলে ভালুকের খুলি ও অন্তান্ত হাড় পাওয়া গিয়েছে যত্নে সাজানো অবস্থায়। বর্তমান স্কুইৎসার্লান্ডের নেয়ান্ডারটালরা কতগুলি সিন্ধুক বানিষ্কেছিল পাথর শাজিয়ে, তার মধ্যে থুলি বসিয়ে রেখেছে সব একই দিকে মুখ করে। অসটিয়ার এক জায়গায় চুয়ান্নটি পায়ের-হাড় ঠিক এমনি সাজানো দেখা

দেখা যায়, আর এক গুহায় আবিদ্ধৃত হয়েছে বিয়াল্লিশটি পুলি ও কয়েকটি উরুর হাড়। জার্মেনিতেও পাওয়া গিয়েছে সঞ্চিত হাড়। আজকের জগতেও সাইবেরিয়া ও উত্তর জাপানে এমন সম্প্রদায় দেখা যায় যাদের জীবনে ও ধর্মবিশ্বাসে ভালুকের স্থান প্রধান—এই সংস্কারের উত্তর মামুষের সলে ঐ প্রাণীর সাদৃশ্যের থেকে। এই জাপানীদের নাম আইমু, এয়া চেহারায় পশ্চিম য়োরোপীয়দের মত। ভালুকের খুলি এরা ঘরের বাইরে প্র দিকে মুখ করে বসায়, পূজার উদ্দেশ্যে। এদের বিশ্বাস যে শিকারের পরে ভালুকের খুলিটি যত্নে রক্ষা করলে নিহত প্রাণীর কোনও অনিষ্ট আর হয় না। উপরস্ক তার আত্মা তুই হয়ে আরও ভালুক জ্টিয়ে দেয় শিকারীকে। অবশ্য নেয়ানডায়টাল মামুষ যে ঠিক এই ধরনের কুহকে বিশ্বাস করত এমন কথা মনে করা নিশ্চয় কল্লনার আতিশয়্য হবে, কিন্তু কোনও একটা জাছ যে সেই প্রাথমিক মনকে আশ্রম করেছিল, তার ব্যবহারিক জীবন্যাত্রায় স্থান পেয়েছিল, এটাই আশ্র্য।

আর এমন যদি হয় যে কোনও রকম অনৈস্গিক বা অতিলোকিক শক্তির ধারণা তথনই মাসুষের মনে উঁকি দিয়েছে এবং ঐ খুলি ও হাড় তার বা তাদের তুষ্টি ক্রিয়ার সঙ্গে জড়িত, তবে তা আরও বিসম্মকর। **এ** বিষয়ে স্থেছ নেই যে প্রকৃতির নানাবিধ আকম্মিক ও ভয়াবহ খেয়াল বুঝতে না পেরে মাসুষ প্রথমে শুধু আতঙ্কিতই হয়েছে হীনতর প্রাণীদের মত। কিন্তু ক্রমে ঝড় বিজ্ঞাৎ মেঘ গর্জনের আড়ালে কি সব অদৃশ্য কিন্তু সচেতন শক্তি সে অস্মান করেছে, বজ্রপাতের সময়ে তার কল্পনায় দেবতারা एएक छेर्छ थन्नथनिय क्लि ; हिंग य चाकामणे कारना हरत्र धन, তীব্র আলোয় চোখ ঝল্দে দিয়ে ভয়ংকর গর্জন করে উঠল, তার পর গাছপালা ভেঙে অবিশ্রান্ত উন্মাদ জলঝাপটায় মাসুষ ও পশুকে ব্যস্ত, উদ্ভান্ত করে তুলল এ কোনও হুই দানব বা রুই দেবতার কাজ। এদের তুই করার সম্ভাবনা ক্রমে মনে জেগেছে, সাংকেতিক দ্রব্য আর তুকতাক দিয়ে। আরও পরে এই আশ্চর্য শক্তিরা এক এক দেবতার রূপ নিয়ে দানা বেঁধেছে মান্ত্ষের মনে, তাদের স্তুতির মন্ত্র ও অমুষ্ঠান যুগে যুগে জটিলতর হয়ে উঠেছে, এর দৃষ্টান্ত পরে আমরা আরও দেখব। এমনি কোন্ অস্পষ্ট অতীতে, হয়তো লক্ষাধিক বছরের ও পারে নিহিত আমাদের প্রিচিত অনেক প্রাকৃতিক

দেবতার (nature gods) অন্ধর। ঋগ্বেদের ঋষিরা ন্তব গেয়েছেন অনস্থ আকাশের দেবতারপ বিশ্বপিতা ভৌম্পিতার, ইনিই গ্রীসীয়দের দেবপতি জ্রিউন, যার রোমীয় নামান্তর জ্পিটার; আর্যরা স্থের উপাসনা করেছে ভারতে মিত্র নাম দিয়ে, ইরানে মিথু; মেঘ রৃষ্টির কর্তা ইন্দ্র বেদের প্রধান দেবতা। এই প্রসঙ্গে জনৈক বাঙালী লেখক মন্তব্য করেছেন, "অধিকাংশ দেবতার কল্পনাই উভূত হইয়াছে প্রাকৃতিক লীলার অম্ভূতি হইতে।" এবং দেশে দেশে প্রাগৈতিহাসিক দেবতারা প্রায় সবই প্রাকৃতিক দেবতা। (আমাদের শিব দ্র্গা প্রভৃতি অ-প্রাকৃতিক দেবতা বৈদিক নয়, পৌরাণিক—
আনেক পরের স্থি।) ঈশ্বরবাদ ঐতিহাসিক কালের ঘটনা হলেও এরও উদ্ভব প্রকৃত পক্ষে ঐ প্রাকৃতিক অম্ভূতির মধ্যেই এমন কথাও হয়তো অনেকে বলবে। এই প্রসঙ্গে মনে পড়ছে ডস্টয়েভস্কি রিটত এক উপস্থাসের কয়েকটি কথা; ঐ ভাবটি প্রকাশ করতে গল্পের এক ব্যক্তি শংক্ষেপে বলেছিল, "ঈশ্বরের সংশ্বার এদেছে বজ্ব বিদ্বাৎ থেকে।" ব্যক্তিটি এক আধ্নিকা তরুণী, বাকে বলে 'আলোকপ্রাপ্তা'।

মাহ্ষকে এ জীবন সম্বন্ধ প্রথম ভাবতে বাধ্য করেছে এ জীবনেরই জবদান—মৃত্যু। এই তুর্বোধ্য রহস্তের মুখোমুখি দাঁড়িয়ে সে বিশিত বিহ্বল উদ্প্রান্ত হয়েছে, চেতনার গভীরে হঠাৎ অম্ভব করেছে পরিচিত দিনগত ভাবনা চিস্তার বাইরে আহার আশ্রয় ক্ষুধা নিদ্রার অতিরিক্ত অন্ত কিছুর অস্পষ্ট আভাদ। মৃতের শ্বৃতি মন থেকে মুছে ফেলা পশুদের মত অত সহজ হয় নি, কারণ ধ্য়ে তারা বার বার ফিরে ফিরে এসেছে (যেমন এখনও আসে)। শুভ এবং অশুভ আত্মা বা ভূত প্রেতে বিশ্বাদ হয়তো এরই থেকে উভুত। এদের এড়াবার উদ্দেশ্যেই হয়তো মৃতের অস্থ্যেষ্টির বিভিন্ন বাবস্থা—মাটির নিচে চাপা দিয়ে, পুড়িয়ে বা অন্ত ভাবে ধ্বংদ করে, কিংনা শুধু মাথাটি বিচ্ছিন্ন করে। প্রথমে-সামান্ত কড়ির থেকে আরম্ভ করে পরবর্তী যুগে যে বহুমূল্য বস্তু সব রাখা হয়েছে কবরে তাও হয়তো এদের তোমণ করে দ্রে রাখবার জন্মই। এই সব অবোধ্য ভীতিকর অতিশোক শক্তির ভাবনা মাহ্যমের মনে চুকেছে তার দেহের রোগ জালার থেকেও। একটা স্থন্থ মাহ্ম যে হঠাৎ জরে কাপতে কাপতে শুয়ে পড়ল

थानिज्ञित्न मान्यः -

কালের অন্ত্যেষ্টি ক্রিয়ার মধ্যে কতথানি ভয় আর কতথানি মমতা এ প্রের্মের জবাব দেওয়া সহজ ন্য়; এ কালের শান্তি স্বস্ত্যয়ন ব্যবস্থার মূলেও ভয়ের চিহ্ন আছে।

মৃত্যুর দশনে পত্তও ক্লণ কালের জ্ঞা বিহবল হয়, কিন্তু মামুষের উন্নত মস্তিক মৃত্যুকে অত সহজে ভুলতে পারে নি। জীবন যে অনিত্য, মৃত্যু খে অবশ্যস্তাবী ও দর্বনাশী ত। মেনে নেওয়া তার কাছে অসহা মনে হয়েছে। এই ভয়ংকর বস্তুটাকে জয় করবার জন্মই সম্ভবত জীবাত্মার পরিকল্পনা— এমন একটা কিছু सা বিনষ্ট হয় না, যা মৃত্যুর অতীত। কোন্ অতীতের এই বিখাস আজ্ পর্যন্ত অফুয়, আজ্ও অধিকাংশ মাত্র্য অবিনশ্বর আত্মায় বিশাসী, এবং তারই পরিণতি স্থক্কপ জনান্তরবাদ অনেকের মধ্যে স্প্রপ্রতিষ্টিত ট ...মাস্বের মনে ধর্ম দর্শনের স্থচনা ও প্রাথমিক অভিব্যক্তি সম্বন্ধে অনেক কথা বলা হল এখানে, তার অর্থ এ নয় যে নেয়ানভারটাল যুগেই এই ধারার স্ত্রপাত। সে সময়ের যা সাক্ষ্য তা অপেক্ষাকৃত সামায়। কিন্তু ভালুকের খুলি বা কড়ির পিছনে শিকারের জাছ ও দেবতার পূজা যাই থেকে থাক, নেয়ানভারটাল মাসুষ যে একটা কিছু বিশ্বাস বা মতবাদ—যাকে বলে ideology—আশ্রম্ন করেছিল জীবনে, সে যে প্রত্যক্ষ, স্পষ্ট ও ইন্দ্রিম-গ্রান্থের সংকীর্ণ গণ্ডিটা অতিক্রম করেছিল অল্প মাত্রায় হলেও, এই চিন্তাই আমাদের মুগ্ধ করে। কোনও কোনও বাঁটিতে ম্যাংগানি<u>জ্ঞ</u> ডাইঅক্সাইডের চিহ্ন পাওয়া গিয়েছে, তার থেকে মনে হয় হয়তো ঐ লাল রং দেহে মাখত তারা। কড়ির মত এরও কোনও সাংকেতিক অর্থ থাকা সম্ভব। আরু যদি এমন হয় যে তুইই অলংকার মাত্র, তবু এ কথা অস্বীকার করা যায় না বে মাহ্ব এমন জিনিদের প্রতি মন দিতে আরম্ভ করেছিল যার কোনও প্রত্যক্ষ বাবহারিক সার্থকতা নেই। এ সব বস্তুর ব্যবহার প্রকৃত মুস্যুত্তের নিভুল নিশানা বানর বা বন্যাপুষ যত চালাকই হক কথনও কড়ি দিয়ে चत्र भाषादि ना।

নেয়ানভারটাল মাম্বের এই বিশেষভ্রের প্রতি লক্ষ রাখলে, মৃতের প্রতি তার যত্ন মমতার চিষ্ক দেখলে আমাদের আপন জন বলে তাকে ভাবতে কষ্ট হয়- না। কিস্ক আদলে ক্রমবিকাশ-তরুর যে শাখাটি আশ্রম করে তার অভিব্যক্তি ঘটেছিল সেটি হঠাৎ মরে গেল, দেখা দিল নতুন মানুষ, খাঁটি মাত্ব—বিয়োগান্ত নাটকের এই শেষ অঙ্কের স্থচনা হয়তো আজ ৫০,-৬০,০০০ বছর আগের কথা। এক দিকে ক্রমশ শীত বাড়ছে, গাছ পালা কমে আসছে, রেথে যাটেছ প্রান্তর আর জলাভূমি, গুছা গহররে সব লোকের জারগা হচ্ছে না আর, খোলা মাঠে ঠাণ্ডায় মরছে অনেকে, নির্দয় প্রতিকূল জগতে শিকার ধরা, ধরে তার থেকে সকলের উদর পূর্তি ক্রমেই কঠিন হয়ে আসছে—অন্ত দিকে পুব দিক থেকে দলের পর দল আসছে এক নতুন মাত্বর, উন্নত মাত্বর, তাদের ধরন ধারণ মালাদা, চেহারায় তারা সম্পূর্ণ বিজাতীয়; এই তুই সংকটের মধ্যে পড়ে, লক্ষাধিক বছরের একচ্ছত্র আধিপত্যের পরে, বেচারা নেয়ান্ডারেটাল মাত্ব্য অতি ভ্রংখ দেখতে দেখতে পৃথিবীর থেকে একেবারে বিদায় নিল।

কিন্তু এ হল দ্নাতন ধারণা। নেয়ান্ডারটাল মাহ্যের বিল্প্তি সম্বন্ধেও
মতবিরোধ আছে, যেমন আছে তার চেহারা ও বৃদ্ধি সম্বন্ধে। কেউ কেউ
মতবিরোধ আছে, যেমন আছে তার চেহারা ও বৃদ্ধি সম্বন্ধে। কেউ কেউ
বলেন অত নাটকীয় ভাবে সে বিদায় নেয় নি পৃথিবীর লীলামঞ্চ থেকে,
পরবর্তী মানবের সঙ্গে মিশ্রিত হতে হতে ক্রন্মে তার পৃথক সন্থা হারিয়ে
পরবর্তী মানবের সঙ্গে মিশ্রিত হতে হতে ক্রন্মে তার পৃথক সন্থা হারিয়ে
কেলেছে; অর্থাৎ কবি টি এস এলিয়টের বহু-উদ্ধৃত কথায় বলতে গেলে তার
কেলেছে; অর্থাৎ কবি টি এস এলিয়টের বহু-উদ্ধৃত কথায় বলতে গেলে তার
কেলেছে; অর্থাৎ কবি টি এস এলিয়টের বহু-উদ্ধৃত কথায় বলতে গেলে তার
কেলেছে; অর্থাৎ কবি টি এস এলিয়টের বহু-উদ্ধৃত কথায় বলতে গেলে তার
কেলেছে; অর্থাৎ কবি টি এস এলিয়টের বহু-উদ্ধৃত কথায় বলতে গেলে তার
কেলেছে; অর্থাৎ কবি টি এস এলিয়টের বহু-উদ্ধৃত কথায় বলতে গেলে তার
কেলেছে; অর্থাৎ কবি টি এস এলিয়টের বহু-উদ্ধৃত কথায় বলতে গেলে তার
কাবোন কর্মান ক

৮। পিল্টডাউন মানব: বেজানিক জালিয়াতি

প্রত্নত্ত সম্বন্ধে অধিকাংশ বইতে এখনও আর একটি প্রাচীন মাহুষের নাম পাওয়া যাবে যার আসলে ওখানে কোনও স্থান নেই। লোকটি পিল্টডাউন মানব নামে বিখ্যাত—দম্প্রতি কুখ্যাত, যে দিন থেকে প্রমাণ হয়েছে যে আসলে সে সম্পূর্ণ কাল্লনিক, এক স্লচ্ছুর জালিয়াতির থেকে তার জন্ম। এই বইগুলিতে এর সম্বন্ধে পণ্ডিতদের চুলচেরা আলোচনা ও স্থপজীর মন্তব্য পড়লে এখন হয়তো হাসি পায়, কিন্তু এও মনে রাখা দর্মকার যে তাঁরা কেউ এই ব্যক্তিকে সহজে মানতে পারেন নি, নৃতভুজ্জের চোখে মাহুষটির মধ্যে অসমতি ছিল অনেক—যদিও সেই কারণে তার অন্তিত্বে তাঁরা সন্দেহ করেন নি কখনও, বরং বিরুদ্ধ সাক্ষ্যের মধ্যে সামুদ্ধা আনতেই ব্যক্ত ছিলেন। পাশ্চান্তা পণ্ডিতদের এই মনোভাব ও এত উত্তেজনার একটা কারণ বোধ হয় এই যে য়োরোপে এত প্রনো মাহুষ আর পাওয়া যায় নি।

পিল্টডাউন মানবের অভ্যুত্থান ও তিরোধানের রোমাঞ্চকর কাহিনী এবানে বলা যেতে পারে সংক্ষেপে। বৈজ্ঞানিক কাজে সন্দেহের দাম যে কত বেশী, এবং দরকার হলে বিজ্ঞানীদেরও যে গোয়েক্দাগিরি করতে হতে পারে তা দেখা যাবে এই গল্পে।

১৯০৮ সালে ইংলণ্ডের সাসেক্স প্রদেশে পিল্টডাউনের কাছে গ্রামের রাস্তা ধরে হেঁটে চলেছেন জনৈক ব্যক্তি, নাম চার্লস্ ডসন, আইনের ব্যবসায়ী, কিন্তু পুরাতত্ত্বে ও মৃতত্ত্বে গভীর উৎসাহ। চলতে চলতে তাঁর নজরে পড়ল পিল্টডাউন মানব: বৈজ্ঞানিক জালিয়াতি

রাস্তাটি মেরামত হচ্ছে বাদামী রঙের এক পাথর দিয়ে যা সাধারণত সেই অঞ্চলে পাওয়া যায় না। যোঁজ নিয়ে জানলেন যে কাছেরই এক মৃড়ি-কৃপ থেকে সংগ্রহ করা হয়েছে পাথর। মানচিত্র অম্পারে ওখানে ও ধরনের কিছু নেই জেনে ডসন তাড়াতাড়ি সে জায়গায় গিয়ে মজ্রদের বলে এলেন ফসিলের প্রতি কড়া নজর রাখতে। এবং এমনই ভাগ্য যে কয়েক দিন পরে তিনি যখন আবার খবর নিতে এলেন তখন এক জন তাঁর হাতে তুলে দিল অসাধারণ মোটা এক খুলির টুকরো।

ভদনের উৎসাহ বাড়ল। তিনি বারে বারে সেখানে ফিরে এসে এক মাথা থেকে আর এক মাথা ভাল করে খুঁজলেন, কিন্তু তখনকার মত আর কিছু পেলেন না, মজুররাও আর কিছু দিতে পারল না। এর তিন বছর পরে সেখানে একটি স্থপ পরীক্ষা করতে করতে তিনি পেলেন সেই মুণ্ডেরই পালের এক অংশ, তখন সব হাড় এক সঙ্গে নিয়ে গেলেন ব্রিটশ কপালের এক অংশ, তখন সব হাড় এক সঙ্গে নিয়ে গেলেন ব্রিটশ কালের এক বিশেষজ্ঞের কাছে। তু জনে মিলে আবার লোক মিউছিয়ামের এক বিশেষজ্ঞের কাছে। তু জনে মিলে আবার লোক লাগালেন খুঁজতে, কেমে আরও অংশ বার হতে লাগল—মাথার উপরের লাগালেন খুঁজতে, কেমে আরও অংশ বার হতে লাগল কাথার পরের ও পিছনের খণ্ড, ডসন নিজে আবিষ্কার করলেন চোয়ালের অর্থেক। পিল্টভাটন মাত্ম ক্রতে গড়ে উঠল, ১৯১২ সালে প্রকাশিত হল তার বিস্তৃত ভাউন মাত্ম ক্রতে গড়ে ভাঠল, ১৯১২ সালে প্রকাশিত হল তার বিস্তৃত বিবরণ। সঙ্গে স্থারস্ত হল তুমুল বাক্ বিত্তা।

বিতর্কের প্রধান কারণ এই যে মাথার ও চোয়ালের বয়স মেলে না।

যে পাথরে পাওয়া গিয়েছিল হাড়গুলি তা আদি প্লাইস্টোসিন যুগের,

কৈয় খুলির আকৃতি প্রকৃতি মেলে বেশ উন্নত জাতির মাহ্যের সঙ্গে, আর

কৈয় খুলির আকৃতি প্রকৃতি মেলে বেশ উন্নত জাতির মাহ্যের সঙ্গে, আর

কোয়ালটা প্রায় অবিকল বনমাহ্যের। কেউ কেউ বললেন এই ছই অংশ

চোয়ালটা প্রায় অবিকল বনমাহ্যের। কেউ কেউ বললেন এই ছই অংশ

থেসেছে ভূটি বিভিন্ন প্রাণীর থেকে, কিন্তু আনক বিশিপ্ত বিজ্ঞানী এ মত গ্রাহ্য

থেসেছে ভূটি বিভিন্ন প্রাণীর থেকে, কিন্তু আনক বিশিপ্ত বিজ্ঞানী এ মত গ্রাহ্য

করলেন না; এঁদের যুক্তি এই যে খুলি এবং চোয়াল মাত্র কয়েক গজের

করলেন না; এঁদের যুক্তি এই যে খুলি এবং চোয়াল মাত্র কয়েক গজের

করলেন প্রায় যার চেয়াল তার ঠিক খুলিটাই পাওয়া গেল না এমন সন্তাবনা

থেকই কম; এ এক নতুন জাতের মিশ্র মানব, চোখের উপর যথন দেখা

খুবই কম; এ এক নতুন জাতের মিশ্র মানব, চোখের উপর যথন দেখা

খুবই কম; এ এক নতুন জাতের মিশ্র মানব, চোখের উপর যথন দেখা

বাচ্ছে তখন একে না মেনে উপায় নেই। অনেকেই একে স্বীকার

বাচ্ছে তখন একে না মেনে উপায় নেই। অনেকেই একে স্বীকার

করলেন প্রায় প্রাচীনতম মাহ্য্য বলে, তাই নাম দেওয়া হল উষা-মানব

করলেন প্রায় প্রাচীনতম মাহ্য বলে, তাই নাম দেওয়া হল উষা-মানব

প্রাগিতিহাসের মানুষ

আশ্চর্যের কথা এই যে এর মধ্যে যে ইচ্ছাক্বত প্রবঞ্চনা থাকতে পারে এই তৃতীয় সম্ভাবনার কথা কেউ এক বারও ভাবলেন না। এমন একটি শুক্রগন্তীর বিষয় নিয়ে চালাকির খেলা পণ্ডিতদের কল্পনারও বাইরে ছিল।



১৮নং চিত্র পিল্টড়াউন মানবের কলিত মুর্ভি।

১৯১৫ সালে সব তর্কের প্রায় মীমাংসা হয়ে গেল ডসনের নতুন আবিকারে। সেই জায়গারই ত্ব মাইল দ্রে তিনি পেলেন আর একটি উষা-মানবের খুলি-খণ্ড এবং নিচের পাটির এক মাড়ি-দাঁত; ত্বইই হবহু আগের হাড়গুলির মত। এ বার অনেক অবিশ্বাদীর মনই টলতে আরম্ভ করল। পিল্টডাউন রহস্তের প্রকৃত সমাধান হওয়ার আগে লেখা এক বইতে দেখা যায় এই মন্তব্য: "কিছু দিন আগেও অনেক বিজ্ঞানী ঐ চোয়ালকে শিমপানজি বা অন্ত কোনও বানরের অংশ বলে ভাবতেন, কিছু পিকিং মানব প্রমাণ করেছে যে মাহুষের চোয়ালও খুংনিবিহীন হতে পারে; এর থেকে এই মতই প্রতিষ্ঠিত হয় যে পিল্টডাউনের চোয়াল ও মাথা মাহুষেরই অঙ্গ ও একই মাহুষের অঙ্গ।"

ব্যাপারটা ঐথানেই চুকে যেতে পারত। অস্থাস্থ প্রামানবের মত উষা-মানবের নামও প্রাসিতিহাসের পাতায় পাকা হতে পারত, যদি না

পিল্টডাউন মানব: বৈজ্ঞানিক জালিয়াতি

সোভাগ্যক্তমে তখনও সন্দেহ থাকত জন কয়েক বিশেষজ্ঞের মনে, বিশেষত অতলাস্তিকের ও পারে যুক্তরাষ্ট্রে। আগে যে তৃতীয় সম্ভাবনার উল্লেখ করেছি শেষ পর্যন্ত একদা কাগজে কলমে তা খোলাধুলি উত্থাপন করা হল, বলা হল শিমপানজি বা ওরাং-ওটাঙের হাড় দিয়ে ধাপ্পাবাজি খেলেছে কেউ। এ মতবাদের প্রধান উদ্যোক্তা ছিলেন অক্দফোর্ডের ডকটর ওআইনার। তিনি ও তাঁর সহক্ষীরা ১৯৫৩ দালে এক নিবন্ধে প্রকাশ করলেন তাঁদের রাদায়নিক ও অভাভ পরীক্ষার ফলাফল যাতে নিঃসন্দেহে প্রমাণ হয় জালিয়াতি। (ইতিমধ্যে ভদন মারা গিয়েছেন ১৯১৬ সালে।) তাঁরা বললেন চোরাল সংগ্রহ করা হয়েছে বিশেষ যত্ত্বে খুলির সঙ্গে মিলিয়ে, খুলিও জাল, এবং পরে হু মাইল দূরে যে খুলির টুকরে। ও দাঁত পাওয়া গিয়েছিল তাও-আগে আবিদ্ধৃত হাড়েরই অংশ, পরে ইচ্ছা করে দেখানে রাখা হয়েছে বিজ্ঞানীদের দোলায়মান মন থেকে সংশয় একেবারে দ্র করতে। পিল্ট-ভাউন মানব যে সম্পূর্ণ কাল্লনিক এ সম্বন্ধে আজ কারও মনে আর কোনও শন্দেহ নেই। সম্প্রতি তেজী-কারবন মেপে খুলি ও চোয়ালের বয়স বেরিয়েছে যথাক্রমে ৬২০ ও ৫০০ বছর। চোয়ালটি যে এক ওরাং-ওটাঙের তা এর আগেই প্রমাণিত হয়েছে। ছটি খণ্ডই ক্বত্তিম উপারে বং করা श्राकृत ।

উপরোক্ত নিবন্ধের ছু বছর পরে ডকটর ওআইনার এ সম্বন্ধে একথানি
বই প্রকাশ করে তাতে খোলাখুলি মন্তব্য করেছিলেন যে এই অবিশ্বাস্থ
প্রবিঞ্চনা যে ডসনেরই কাজ তাতে তিনি নিঃসন্দেহ। এমন মতও শোনা
থার যে তাঁর সাময়িক মতিজ্রম হয়েছিল, অথবা তিনি না জেনে অন্তের
যায় যে তাঁর সাময়িক মতিজ্রম হয়েছিল, অথবা তিনি না জেনে অন্তের
থার যে তাঁর সাময়িক মতিজ্রম হয়েছিল, অথবা তিনি না জেনে অন্তের
থাবঞ্চনার ফাঁদে পা দিয়েছেন। এ অভিযোগ সত্য হক আর নাই হক, কাজটা
থাব করেছে তার যে নৃতত্ত্ব ও আসুষঙ্গিক বিষয়ে যথেষ্ট জ্ঞান ছিল, সে যে
যে করেছে তার যে নৃতত্ত্ব ও আসুষঙ্গিক বিষয়ে যথেষ্ট জ্ঞান ছিল, সে যে
পরিকল্পনাটি পড়ে তুলতে ও তা কাজে পরিণত করতে অনেক সময় খরচ
পরিকল্পনাটি গড়ে তুলতে ও তা কাজে পরিণত করতে অনেক সময় খরচ
করেছে, অনেক দক্ষতার পরিচয় দিয়েছে, সে বিষয়ে সন্দেহ নেই। কিন্তু
করেছে, অনেক দক্ষতার পরিচয় দিয়েছে, দে বিষয়ে সন্দেহ নেই। কিন্তু
করেছে অনেক দক্ষতার পরিচয় দিয়েছে, হিসাবে বইয়ের পাতায় যে
হয় নিজের নামটি স্মরণীয় করা তো আবিস্কর্ডা হিসাবে বইয়ের পাতায় যে
বেঁচে থাকত সে হল ডসন। অজ্ঞাত ব্যক্তিটি হয়তো নিজে নাম কিনতে
বেঁচে থাকত সে হল ডসন। অজ্ঞাত ব্যক্তিটি হয়তো নিজে নাম কিনতে

-প্রাগিতিহাসের মাত্র

আফ্রিকার পাশে তার স্থান। অবশ্য সমাজের সর্বত্রই এমন লোকও আছে যারা পণ্ডিতদের বোকা বানাতে পারলেই প্শী, নিজের ঘরে একলা বসে হাসে এই সব অজ্ঞাত রসিকরা।

১। অক্ষয় পাথরের বাণী

প্রামানবের অমুসন্ধানে যদি পাওয়া যায় সামাত এক খণ্ড হাড় তো তার স্পানার অনেক বেশী মেলে তার ব্যবহারের বস্তু ও উপকরণ। স্বভাবতই বিজ্ঞানীরা এই সব সাক্ষীগুলিকে পুঞামুপুঞা রূপে পরীক্ষা করেছেন, এবং যন্ত্রশিল্পের বিভিন্ন ধারা বা ক্বন্টির উপর ভিত্তি করে আজ এক জটিল ও প্রকাণ্ড শাস্ত্র গড়েও তিকছে। কিন্তু এক টুকরো খণ্ডিত পাথরের বৈচিত্র্য ও বৈশিষ্ট্য নিয়ে উত্তেজিত হয়ে ওঠা পণ্ডিতদের পক্ষে সহজ হলেও সাধারণ মামুস্ব তার থেকে খুব বেশী রস নিউড়ে বার করতে পারে না, ঐ শাস্ত্রের গহন অরণ্যে তার পথ হারিয়ে যাওয়া আক্র্য নয়। তবে যথাসম্ভব সংক্ষেপে একটা মোটা ফ্লন্থ্র অমুধাবন করা দরকার—জীবন-সংগ্রামে অস্ত্র আজও মামুষের প্রধান নির্ভর, জীবন উপভোগে ষত্র এখনও প্রধান সহায়, তাদের প্রগতির ধারাটা কার না জানতে ইচ্ছা হয়। তা ছাড়া সে কালের সাধারণ জীবন-যারাট। কার না জানতে ইচ্ছা হয়। তা ছাড়া সে কালের সাধারণ জীবন-যারা ও গৃহস্থালিরও ইঙ্গিতে মেলে এই সব ব্যবহারের জিনিস পত্র থেকে।

বানর ও বনমাম্বও অস্ত্র ব্যবহার করে। গাছের ভাল ভেঙে নিয়ে গরিলা হয়তো তাড়া করে শক্রকে, চিল কুড়িয়ে নিয়ে ছোড়ে ওরাং, গরিলা হয়তো তাড়া করে শক্রকে, চিল কুড়িয়ে নিয়ে ছোড়ে ওরাং, গাঁচার বাইরে কলা রেখে শিমপানজির হাতে লাঠি ভূলে দিলে সে তা কাজে লাগাবে; এমন কি সে নাকি বাঁশের আগায় লাঠি লাগিয়ে নাগাল বাড়াতেও পারে। কিন্তু ভবিশ্বতের কথা ভেবে কোনও বনমাম্ব অস্ত্র বা উপকরণ রাখবে না কাছে। একমাত্র মাসুবের মাধারই চুকতে পারে এ

-প্রাগিতিহাসের মাত্র

ধরনের দ্রদর্শিতা, এবং যে দিন থেকে তার প্রথম প্রকাশ দে দিন থেকে প্রকাশ সুরাপ্রস্তর যুগের ভক্ত।

মান্থনের প্রথম ব্যবহৃত পাথরের নাম দেওয়া হয়েছে ইয়োলিয় (eolith)। প্রথমে অবশ্য দে সাভাবিক পাথর বা গাছের ডাল ব্যবহার করেছে (অসটেলিয়ার আদিবাসীরা এখনও গাছ কাটে স্বাভাবিক পাথর দিয়ে), পরে তার মাথায় খেলেছে য়য়ের আকৃতি নিজের স্থবিধা মত বদলে নেওয়ার বুদ্ধি। দে দিন থেকে এ ব্যাপারে বনমান্থবের দঙ্গে তার পার্থকা হল সম্পূর্ণ নিঃসন্দেহ। এই গুরুতর সদ্ধিকণটিকে খুব স্পষ্ট করে ধরা যায় না, এমন অনেক ইয়োলিয় পাওয়া গিয়েছে যার গড়নে মান্থবের হাত আছে কিনা জাের করে বলা কঠিন। সবচেয়ে প্রাচীন হাতিয়ারের চেহারা যে স্বাভাবিক পাংবরের কাছাকাছি ছিল, খুব বেশী পরিবর্জন যে তখনও সম্ভব হয় নি তাই আমরা আশা করতে পারি, স্কতরাং একেবারে আদিকালের 'তৈরি' অস্ত্র বলে যা দাবি করা হয় আসলে হয়তাে তৈরি নয় মােটেই। পূর্ব এশিয়ায় ও আফিকায় এই ধরনের অতি প্রাচীন সন্দেহজনক 'স্বণ্ডিত পাথর' যে অনেক পাওয়া গিয়েছে, এবং পিথেকানপ্রপাস ও অসম্ভালোগিথেকাসের প্রতি আরোপিত হয়েছে, তা আগে বলেছি। য়ােরোপে ইয়োলিথ অনেক





১৯নং চিত্র ক, ইয়োলিব ; খ, পিকিং মানবের হাতিয়ার।

পাওয়া গিয়ে থাকলেও যে মাহ্য বা আধা-মাহ্য তা ব্যবহার করেছিল তার নিজের চিহ্ন সামান্তই মিলেছে। অনেকে মনে করেন যে প্লাইস্টোসিনের আগের অনেক পাথরও মাহ্যের হাতে গড়া, কিন্তু খুঁজতে খুঁজতে এই রক্ষ পাণর নাকি এক দিকে ইয়োসিন কালে (যার শেষ সাড়ে চার কোট বছর আগে) ও অন্ত দিকে বেশ আধুনিক কালের স্তরেও পাওয়া গিয়েছে; স্তরাং এর অধিকাংশই প্রকৃতির কাজ বলে মনে হয়। সবচেয়ে প্রনোপাণর যার মধ্যে স্পষ্ট মাহ্যের কার্সাজি আছে তা হল পিকিং মাননের শুহায় পাওয়া উপকরণ—ধরা যাক চার সাড়ে চার লক্ষ বছর আগে তৈরি।

প্রভাৱ যুগের শুরু থেমন অস্পষ্ট তার শেনেও তেমনি একটি মাত্র দাঁড়ি টানা যায় না, আজও কোনও কোনও সমাজে সে যুগ চলছে বলা যেতে পারে—
অসট্টেলিয়ার আদিবাসীদের দৃষ্টাস্ত একটু আগেই দিয়েছি; এই রোমাঞ্চকর
প্রশঙ্গ সম্বন্ধে পরে আরও বিশদ বর্ণনার স্বযোগ হবে। এ যুগের প্রধান
ছই ভাগ পুরাপ্রভার ও নবপ্রভার, দিতীয়টি মাত্র হাজার নয় দশ বছর আগে
উক্ত—তার হাজার তিনেক বছরে যন্ত্রশিল্প যতটা এগিয়েছে তার তুলনায়
পূর্ববর্তী বহু লক্ষ বছরের অগ্রগতি নিতাহুই অকিঞ্চিৎকর, যদিও আদি
মান্বের কোনও কোনও পাথর নাকি এত প্রকাশু যে আধুনিক মান্থ্রের তা
ফুলবারই শক্তি নেই। অর্থাৎ প্রায় আক্ষরিক ভাবে বলা চলে যে পুরা
কেটেছে ভাবে, নব কেটেছে ধারে। কিন্তু নবপ্রশুর যুগের আলোচনা
এখানে নয়।

প্রাপ্রন্তর যুগের তিনটি বিভাগ—আদি (বা নিয়), মধ্য, ও সাম্প্রতিক (বা উচ্চ)। আজকের মাম্ব বা খাটি মাম্বের অভ্যুদ্য এই সাম্প্রতিক অংশের শুরুতে; নেয়ান্ডারটাল ও তংপূর্ববর্তী মাম্বের আহিপত্য যথাক্রমে মধ্য ও আদি অংশে।

মাত্র হাজার বছর আগের ঐ সাম্প্রতিক যুগ পর্যন্ত বছ লক্ষ বছর ধরে যে ক'টি রস্তু মান্ন্য নিজের হাতে গড়েছে তার সংখ্যা বা সামর্থ্য খুব বেশী নয়; পরবর্তী কালের সঙ্গে তুলনা করলে এতখানি সময় ধরে এই অতি মন্থর প্রগতিই সবচেয়ে বিস্ময়কর মনে হয়। এত কালের অবদান কয়েকটি মাত্র মৌলিক মোটা সরজ্ঞাম—হাত-কুড়াল, বর্ণা-ফলক, চাঁছনি। করেচেয়ে আগে মান্ন্য হয়তো কাঠের লাঠি ব্যবহার করেছে, কিন্তু তার কোনও চিহ্ন গে রেখে যায় নি। অনেকে বলেন যে পুরাপ্রস্তর যুগের যোগ্যতর নাম কাঠযুগ; কথাটা বোধ হয় সমীচীন—বিভিন্ন গাছ থেকে বানা রক্ম কাঠ পাওয়া যেত, এবং কাঠ থেকে লাঠি, আংটা, ফাঁদ, বর্ণার

প্রাগিতিহাসের মামুষ

হাতল, অস্থায়ী ছাউনি ইত্যাদি বানানো দহজ। কাঠের পরেই হয়তো কাজে লেগেছে বন ও মাঠের দান আরও নানা উদ্ভিজ্ঞ বস্তু—নল, ঘাস, পাতা, লতা, বাকল, বাদাম বা অস্তান্ত কঠিন ফলের খোলা; আর দৈনন্দিন আমিব আহার্যের অবশিষ্ট থেকে হাড়, শিং, স্নায়্, চামড়া, লোম, পালক, নখ, খুর। মোবের উর্বন্ধি থেকে চমৎকার লাঠি হতে পারে, মাংসাদী পত্তর স্ক্রে তীক্ষ্ণ কুকুর-দাঁত খুব কাজের জিনিস, বিশেষ করে কাঠের হাতলে বিসিয়ে নিলে। অবশ্য প্রথম থেকেই যে মাহৃষ এত রক্ম বিবিধ উপাদান কাজে লাগাতে শিখেছে তা নয়—হাড়ের ব্যাপক ব্যবহার দেখা যায় প্রাপ্রস্তর যুগের সাম্প্রতিক অংশে। সম্ভবত কাঠ ব্যবহার করতে আরম্ভ করবার পরে একদা তার মগজে চুকল যে কঠিন পাথরকে ভেঙে তার গায়ে, কিছুটা ধার আনতে পারলে তা দিয়ে কাটা ছেঁড়ার কাজ অনেকটা সহজ হয়, দেখা দিল প্রথম পাথুরে মিস্ত্রি।

দক্ষিণ যোরোপ, আফ্রিকা, দক্ষিণ ভারত, জাপান, উত্তর আমেরিকা ইত্যাদি বিভিন্ন ভৌগোলিক অঞ্চলে পাওয়া গিয়েছে বিভিন্ন কালে ব্যবহৃত এক স্নাত্ন পাথুরে কাটারি যাকে বলা হয় হাত-কুড়াল; সম্ভবত মধ্য আফ্রিকার পূর্বাঞ্জে এর উন্তব হলেও হয়তো কোনও কোনও অঞ্চলে এটি স্বতম্ত্র ও সাধীন আবিদার। এই বস্তটির প্রধান কাজ কি ছিল সে স্থায়ে নিঃদলেহ হওয়া যায় না; সাধারণত বলা হয় যে মাটি খুঁড়ে শিক্ড, পোকা বা অভ খাভ বার করবার পক্ষে তা প্রস্কৃত্ত হাতিয়ার, কিন্তু সম্ভবত শুধু 💁 নিরীহ কাজেই তা প্রযুক্ত হয় নি; কিনিয়াতে নাইরোবি শহরের অদ্রে এক ঘাঁটিতে বহু হাজার হাত কুড়াল পাওয়া গিয়েছে পত্তর হাড়ের সঙ্গে, স্পইতই অস্ত্রটি ব্যবহার হয়েছে মজা ও মগজ বার করতে—স্থৃতরাং হাত-কুড়ালীরা থুব যে নিরামিধাশী ছিল তা নয়। আগলে জিনিসটি হয়তো সব-কাজের হাতিয়ার, মাটি খোঁড়া থেকে বাঘ শিকার পর্যস্ত এবং তার পরেও মাংস কাটা চামড়া চাঁছা চলত তাতে। হাত-কুড়াল ভারতে অনেক পাওয়া গিয়েছে, বস্তুটি বেশ ভারী, কখনও এক ফুট লম্বা, যত্নে ছ দিকে পাত খদিয়ে ধার আনা। ব্যবহারের সময়ে এই হাতিয়ার হাতে জড়িয়ে ধরা হত, না আটকে নেওয়া হত অন্ত কিছুর সঙ্গে (যা এখন নষ্ট হয়ে গিয়েছে) তা বলা কঠিন, তবে সম্ভবত দ্বিতীয় বুদ্ধিটি এসেছে পরে।

ঘা মেরে পাথর ভেঙে হাতিয়ার তৈরি হত বটে, কিন্তু তার কৌশলেও কতগুলি বিশেষত্ব লক্ষিত হয়েছে। প্রথম দিকে দেখা যায় পাথরকে কাটিয়ে তার ভগ্নাংশ থেকে কিছু কিছু পাত বদিয়ে ফেলে তাকে মোটামুট চোখা করে তোলা! ক্রমশ বড় পাথরের গায়ে ঘা মেরে মেরে পাত খসিয়ে উপকরণের (যেমন কুড়ালের) আক্বতিটা আরও মার্জিত হয়ে উঠল। পাত কখনও ফেলা যেত, কখনও তার থেকে তৈরি হত চাঁছবার, কাটবার বা খ্বলাবার যন্ত্র। এটুকু শিখতে কাটল প্রায় দেড় লক্ষ বছর, অর্থাৎ আদি প্রাপ্রস্তর যুগের প্রথম দিকটা। এই আদি যুগ শেষ হয়েছে ১'৭ লক্ষ বছর আবে, তার মধ্যে মামুষ যন্ত্রশিল্পের আর একটি নতুন ধারা আবিষ্কার করেছে; আগে যে অপেক্ষাকৃত ছোট পাতগুলি সে হয়তো নষ্ট করত এখন তারই থেকে দে বানাতে আরম্ভ করলে তার প্রধান উপকরণ, অর্থাৎ অনেকটা যেন আঁটি পরিত্যাগ করে খোসা গ্রহণ করলে। প্রথমটিকে বলা হয়েছে অষ্টি (core) শিল্প, দ্বিতীয়টিকে পাত (fiake) শিল্প; প্রথমটি অনেকটা আধুনিক ভাস্কর্য-কৌশলের সঙ্গে মেলে। দিতীয় ধারায় কুড়ালের ধার বাড়ল, তার চেহারায় এল প্রতিসাম্য ; এই মার্জনা হয়তো সম্ভব হয়েছে পাথরের বণ্ড বসাবার জন্ম অন্ম পাথর দিয়ে না ঠুকে কাঠের ডাগু। ব্যবহার করে। এই গেল প্রধানত জাভা মানব পিকিং यान्दवत्र युग।

এই প্রাচীন বুগে আফ্রিকার সর্বত্ত, পশ্চিম মোরোপে ও দক্ষিণ ভারতে আট-শিল্পের প্রাধান্ত দেখা বায়। যন্ত্রের মধ্যে চার পাঁচটি বিশেষ আকৃতি লক্ষিত হলেও তাদের সবগুলিকেই এখন হাত-কুড়াল বলা হয়ে থাকে পাত-শিল্পের প্রধান ঘাঁটি হল য়োরোপ ও এশিয়ার মধ্য দিয়ে আল্পস, বল্কান, ককেশাস, হিন্দুকুশ ও হিমালয়ের স্থ্র ধরে যে পার্বত্য মেরুদণ্ড চলে এসেছে তার উত্তরে। এই তুই শিল্পের পার্থক্যের চেয়ে আরও বেশী চলে এসেছে তার উত্তরে। এই তুই শিল্পের পার্থক্যের চেয়ে আরও বেশী বিশায়কর নিজ ক্লিত্রে তাদের অভ্যন্তরিক সমরূপতা ও অব্যাহত ধারা। বিশায়কর নিজ ক্লিত্রে তাদের অভ্যন্তরিক সমরূপতা ও অব্যাহত ধারা। বিশায়কর নিজ ক্লিত্রে তাদের অভ্যন্তরিক সমরূপতা ও অব্যাহত ধারা। তা বিশেষ ভাবে লক্ষণীয় অটি-শিল্পী অঞ্চলগুলিতে—উত্তমাশা অন্তরীপ থেকে তা বিশেষ ভাবে লক্ষণীয় অটি-শিল্পী অঞ্চলগুলিতে—উত্তমাশা অন্তরীপ থেকে তা বিশেষ ভাবে লক্ষণীয় ঘটি ত্যার যুগ ধরে এই চেহারাগুলির অল্প যা কিছু কয়েকটি রূপ। এবং ছটি ত্যার যুগ ধরে এই চেহারাগুলির অল্প যা কিছু পরিবর্তন ঘটল, বিভিন্ন ভৌগোলিক অঞ্চলে তাও দেখা দিল একই ক্রমস্ত্র

٩

অনুদারে। এর থেকে মনে হয় যে ইতিহাসের সেই উষা কালেও এই দ্ব দ্বান্তরের মান্ন্ব-গোদ্ধীর মধ্যে কোনও রক্ম যোগাযোগ, ভাবের আদান প্রদান হয়তো চলত। ত্বার যুগের আগমনে হুই শিল্প-দলই যেন দক্ষিণে সরে এদেছে মনে হয়, উষ্ণতর অবস্থার প্রত্যাবর্তনে অটি-শিল্পীরা আবার উত্তরে উঠেছে—এই সব চলাফেরার থেকে এই হুই দলেও যোগাযোগ ঘটে থাকতে পারে। এই ধরনের মিলনের কল্পনাও রোমাঞ্চকর, রহস্তময়, কারণ হাতিয়ারের সঙ্গে হাড় যা পাওয়া গিয়েছে তার সাক্ষ্য থেকে জানা যায় যে পাতশিল্পীরা প্রজাতিতে তো বটেই, হয়ত গণেও আমাদের থেকে বিভিন্ন, আর গর্ডন চাইল্ড লিখেছেন যে অটি-শিল্পীরা খাঁটি হোমো সেপিয়েন্দ বা তারই আদি পিতৃপুক্ষব হয়ে থাকতে পারে।

এ যুগের যন্ত্রপাতির চেহারা যে বরাবর একেবারে রুক্ষ ও বৈচিত্রাবজিত থেকে গিয়েছিল তা কিন্তু নয়। শেষের দিকের কাজে, বিশেষত হাত-কুড়ালে, অনেক সময় আশ্চর্য সৌন্দর্যবোধের ইন্সিত মেলে—যেন তারা সম্পূর্ণ উদ্দেশ্যমূলক নয়, যেন তাদের স্পষ্টির পিছনে নিছক কার্যকারিতা ছাড়া অন্ত কিছুরও তাগিদ ছিল। এই সব স্প্টির নজির থেকেও মনে হওয়। সম্ভব যে সে কালের কোনও মারুষ (যেমন পূর্বোল্লিখিত কানাম ও সোআন্সকুম মানব) আমাদেরই সাক্ষাৎ পূর্বপুরুষ, জাভা বা পিকিং মানবের সমকালীন হলেও হয়তো আমাদের সঙ্গেই তাদের ঘনিষ্ঠত। বেশী।

প্রাপ্রন্তর যুগের মধ্য অংশে (১৭ লক্ষ বছর থেকে ৩৭,০০০ বছর
আগে) পাত শিল্পেরই পূর্ণ ক্ষৃতি, তখন নেয়ান্ডারটাল মাছবের প্রাধান্ত।
এরাই প্রথম পাথর থেকে ধারালো বর্শা-ফলক বানিয়েছে, তারই বলে
ম্যামথ শিকারে সাহদ পেয়েছে। শুধু চাঁছবার ও কোপ মেরে কাটবার জন্ত সম্পূর্ণ স্বতন্ত্র যন্ত্রও এই সময়ে তৈরি হয়েছে। ফ্রান্সের ল মুস্তিয়ের (Le Moustier) জায়গার নামে এই ক্ষত্রির নামকরণ করা হয়েছে, আমরা তার বাংলা করে বলতে পারি মুস্তেরীয় (১৬ নং চিত্র দ্রন্তর্য)। এই পাতশিল্প ছাড়া য়োরোপ, পশ্চিম এশিয়া ও আফ্রিকায় আর এক পদ্ধতি দেখা যায় যাতে অনেকখানি দ্রদশিতা ও প্রাথমিক পরিকল্পনা দরকার হত; এই লেভালোআ (Levallois) পদ্ধতি অহসারে পাত খ্যাবার আর্গে ইংলণ্ডের কতগুলি জায়গাঁয় পাওয়া গিয়েছে যাকে বলা যেতে পারে নেয়ানডারটাল মালুষের হাতিয়ার কারখানা। ঠিক বেমনটি রেখে গিয়েছে সে কালের মালুষ আজও পাথরের স্থূপ তেমনি সাজানো। মনে হয় স্থূপের মধ্যে বসে কেউ যেন কাজ করেছে। সে কালের সমাজেই পৃথক এক কর্মকার প্রেণীর স্থাই হয়ে গিয়েছিল কিনা কে জানে!

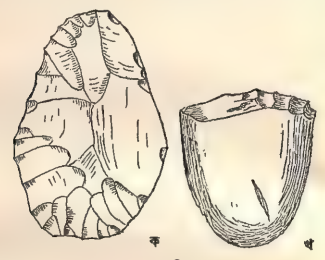
আদি মানবের হাতিয়ার প্রদঙ্গে ইতিপূর্বে ত্ব এক বার ভারতের উল্লেখ করেছি। এশিয়ার অন্তর প্রাচীনতম মাত্বদের ফিলল পাওয়া গিয়ে থাকলেও এ পর্যন্ত ভারতে দে রকম সাক্ষাৎ নিদর্শন মেলে নি—খুলি তো দ্রের কথা, এক খণ্ড দাঁতও না; বিগত শতাকীতে নাকি থিওবাল্ড নামক এক কর্মী মধ্য ভারতের প্লাইস্টোসিন স্তরে এক খুলির উপরিভাগ আবিদ্ধার করেছিলেন, ১৮৮১ সালে তার খবর প্রকাশিত হয়েছিল পত্রিকায়, কিন্তু পরে কলকাতায় এশিয়াটিক সোসাইটির যাত্বরে তা হারিয়ে যায়। প্রত্যক্ষ পরে কলকাতায় এশিয়াটিক সোসাইটির যাত্বরে তা হারিয়ে যায়। প্রত্যক্ষ শাক্ষীর অভাব সত্ত্বে কিন্তু পাথুরে হাতিয়ারের নিদর্শন প্রচুর, তা থেকে শাক্ষীর অভাব সত্ত্বে কিন্তু পাথুরে হাতিয়ারের নিদর্শন প্রচুর, তা থেকে শাক্ষীর অভাব সত্ত্বে কিন্তু পাথুরে হাতিয়ারের নিদর্শন প্রচুর, তা থেকে শাক্ষীর অভাব সত্ত্বে কিন্তু পাথুরে হাতিয়ারের নিদর্শন প্রচুর, তা থেকে শাক্ষীর অভাব সত্ত্বে কিন্তু পাথুরে হাতিয়ারের নিদর্শন প্রচুর বসবাস বাঝা যায় যে প্রস্তুর মুগের আদি কাল থেকেই এ দেশে মাহ্যের বসবাস ছিল। এই সাক্ষীগুলিকে আর একটু বিশ্বদ ভাবে পরীক্ষা করে দেখা যেতে পারে, মোটামুটি চার লক্ষ থেকে এক লক্ষ বছর প্রাচীন কালের মধ্যে।

মনে হয় যে য়োরোপের তুষার যুগগুলির দঙ্গে দঙ্গে উত্তর ভারতেও
পর্যায়ক্রমে হিমের আক্রমণ ঘটেছে, যদিও এ সম্বন্ধে প্রমাণ এখনও সম্পূর্ণ
নয়; এবং দক্ষিণ ভারতে ও আফ্রিকায় পালা করে শুক্ষ ও আর্দ্র যুগ এদেছে,
নয়; এবং দক্ষিণ ভারতে ও আফ্রিকায় পালা করে শুক্ষ ও আর্দ্র যুগ এদেছে,
অর্থাৎ বারিপাত ক্মেছে বেড়েছে। যে অজ্ঞাত কারণে উত্তরে শীতের আদা
যাওয়া, সম্ভবত ভারই ফলে দক্ষিণে যুগ বিবর্তন, কিন্তু এই হুই পালার মধ্যে
নামন্নিক সম্পর্ক সম্বন্ধেও আপাতত নিঃসন্দেহ হওয়া যায় না; এই সব
সামন্নিক সম্পর্ক সম্বন্ধেও আপাতত নিঃসন্দেহ হওয়া যায় না; এই সব
সামন্নিক সম্পর্ক প্রতান্ত্বিক কাল নির্ণয় খুব দৃঢ় নয়। যাই হক, এই
অনিশ্বয়তার ফলে ভূতান্ত্বিক কাল নির্ণয় খুব দৃঢ় নয়। যাই হক, এই
সম্বাবনীয় আবহাওয়া বিপ্লবের পউভূমিতে ভারতেও আমরা বহিরাঞ্চলের
সম্ভাবনীয় আবহাওয়া বিপ্লবের পউভূমিতে ভারতেও আমরা বহিরাঞ্চলের
সম্বন্ধপ পাত ও অন্তি-শিল্পের অভিব্যক্তি দেখতে পাই—প্রথমটি উত্তরে,
অহরূপ পাত ও অন্তি-শিল্পের অভিব্যক্তি দেখতে পাই—প্রথমটি উত্তরে,
অহরূপ পাত ও অন্তি-শিল্পের অভিব্যক্তি দেখতে পাই—প্রথমটি উত্তরে,
অম্বর্কপ পাত ও অন্তি-শিল্পের হুম্পার্কিত আর এক গোদ্ধী যন্ত্র
মিন্তায়টি প্রধানত দক্ষিণে। পাত-শিল্পের শুসম্পর্কিত আর এক গোদ্ধী যন্ত্র
প্রায়ই পৃথক ভাবে নির্দেশ করা হয়ে থাকে—এগুলি প্রধানত এশিয়ার
প্রায়ই পৃথক ভাবে নির্দেশ করা হয়ে থাকে—এগুলি প্রধানত হুড়িটি
বৈশিষ্ট্য, সুড়ে থেকে তৈরি, তথু এক দিকে ধার; সাধারণত সুড়িটি

প্রাগিতিহাসের মানুষ

কোআর্টজাইট পাথরের, এবং তৈরি হাতিয়ারে তার কিছু অংশ অক্ষত থাকত, সেথানটা হাতে ধরা হত। ইংরেজীতে এদের বলা হয়েছে chopper-chopping tools (এই ছুই শ্রেণীর মধ্যে কিছু পার্থক্য আছে—প্রথমটি এক দিকে পাত থসানো, দ্বিতীয়টির ছ্ দিকে), আমরা সংক্ষেপে বলব কোপানি। উত্তর ভারতের আদি পুরাপ্রস্তর শিল্পে এদের বিশিষ্ট স্থান।

এ দেশে মাহবের সবচেয়ে আদিম সাক্ষী কতগুলি বৃহৎ রুক্ষ পাত-যন্ত্র, দিতীয় তুবার যুগের শেষে উত্তর ও মধ্যভারতে তাদের স্থাষ্ট কোআর্ট-জ্রাইট পাথরের থেকে—এই কৃষ্টির নাম দেওয়া হয়েছে প্রাকৃ-সোআন (pre-Soan)। দিতীয় ও তৃতীয় তুবার যুগের অন্তর্বতী প্রলম্বিত উক্ষযুগে যন্ত্রশিল্পের প্রধান ছই দারা (পাত ও অন্তি) স্পষ্ট রূপ নিয়েছে। আগে উত্তরের কথা ধরা যাক; পাঞ্জাবে সিক্কু নদের উপনদ সোআন (বা সোহান, সংস্কৃতে শোভনা): পাত ও কোপানি শিল্প সোআন, সিক্কু ও পুন্চ



२०नः छित

ক, নিম্ন পেলিওলিথিক কালের য়োরোপীয় হাত-কুড়াল; খ, মুড়ি থেকে তৈরি সোআন হাতিয়ার।

(বিলমের কাছে) উপত্যকায় এবং লবণ পর্বতে বেশী স্পৃষ্ট—এর নাম সোআন কৃষ্টি। এই শিল্পের প্রথম দিকে, প্রায় চার থেকে তুলক্ষ বছর আগে, ভারী ভারী যন্ত্র তৈরি হয়েছে গোল মুড়ির থেকে, তৈরী বস্তুর আরুতিও দেই অমুসারে গড়ে উঠেছে। শেষের দিকে, তৃতীয় তৃষার মুগের আরস্ভে, পাত থসাবার আগে অন্তির প্রস্তুতি দেখা যায়, প্রায় সমসাময়িক কালে যে রীতি জানা ছিল পশ্চিম যোরোপ, দক্ষিণ আফ্রিকাও প্যালেসটাইনে (লেভালোআ পদ্ধতি), কোপানির তুলনায় এই ধরনের পাত-যন্ত্রের প্রতি এই সময়ে বেশী নজর পড়ল। হাতিয়ারগুলি হয়তো কাজে লেগেছে ছুরি, চাঁছনি বা বর্ণা-ফলক হিসাবে।

নর্মদার দক্ষিণে হড়ির কাজ বিরল, যদিও একেবারে লোপ পায় নি। সে অঞ্চলে আদি প্রাপ্রস্তর যুগের অটি-শিল্প মাদ্রাজ-কৃষ্টি নামে পরিচিত, কারণ মাদ্রাজে এর প্রথম পরিচয় মেলে; কিন্তু এই শিল্পের প্রধান কেন্দ্র দক্ষিণ-পূর্ব ভারত হলেও দেশের মধ্য ও পশ্চিম অঞ্চলেও নমুনা পাওয়া যায়। পাথর-ভারত হলেও দেশের মধ্য ও পশ্চিম অঞ্চলেও নমুনা পাওয়া যায়। পাথর-ভারত বড়, হু পাশেই পাত বসানো, সবটা ঘিরেই ধার (অর্থাৎ কোপানির তারও বড়, হু পাশেই পাত বসানো, সবটা ঘিরেই ধার (অর্থাৎ কোপানির থাকে বিভিন্ন)—এই হল তথাকথিত হাত-কুড়াল। মাদ্রাজ-ধারা সম্পূর্ণ থেকে বিভিন্ন)—এই হল তথাকথিত হাত-কুড়াল। মাদ্রাজ-ধারা সম্পূর্ণ থেকে বিভিন্ন)—এই তল তথাকথিত হাত-কুড়াল। মাদ্রাজ-ধারা সম্পূর্ণ থেকে বিভিন্ন)—এই তল তথাকথিত হাত-কুড়াল। মাদ্রাজ-ধারা সম্পূর্ণ থেকে বিভিন্ন)—এই তল তথাকথিত হাত-কুড়াল। মাদ্রাজ-ধারা সম্পূর্ণ থেকে বিভিন্ন)—এই তল তথাকথিত হাত-কুড়াল। মাদ্রাজ-ধারা সম্পূর্ণ থেকে আরও কোরালো, উত্তরে (যেমন কারছলে) পাত দক্ষিণ পূর্ব এলাকায় অটি প্রভাব জোরালো, উত্তরে (যেমন কারছলে) পাত বারও মাজিত আরও ছোট হয়ে উঠল পাত বসাবার কৌশলে অধিকতর আরও মাজিত আরও ছোট হয়ে উঠল পাত বসাবার কৌশলে অধিকতর আরও মাজিত আরও ছোট হয়ে উঠল পাত বসাবার কৌশলে অধিকতর শক্ষতার ফলে; আগে এই কাজ সাধিত করতে পাথর দিয়ে ঘা মারা হয়েছে কাড়ড়ির মত, এই সময়ে মনে হয় যেন কাঠ বা শিঙ্কের দণ্ড ব্যবহার হয়েছে, যারেরাপীয় পুরাপ্রস্তর শিল্পে যেমন দেখা যায়।

ভারতীয় প্রন্তর শিল্পের এই সংক্ষিপ্ত পরিচয়ের পর এ বার দেখা দরকার তংকালীন জগতের অস্থান্ত অঞ্চলের সঙ্গে তার কি সম্পর্ক। পূবে পশ্চিমে ছ তংকালীন জগতের অস্থান্ত অঞ্চলের সঙ্গে তার কি সম্পর্ক। পূবে পশ্চিমে ছ তংকালীন জগতের অস্থান্ত ভারতের কোপানি শিল্পের সঙ্গে পূর্ব এশিয়ার, দিকেই মিল দেখা যায়—উত্তর ভারতের কোপানি শিল্পের সঙ্গেলীদের সঙ্গে আফ্রিকা ও পশ্চিম য়োরোপের। চীনের দক্ষিণের হাত-কুড়ালীদের সঙ্গে আফ্রিকা ও পশ্চিম য়োরোপের। চীনের শোকোতিয়েন গুহায় যে আদিতম হাতিয়ারটি পাওয়া গিয়েছে তা কোপানি শোকোতিয়েন গুহায় যে আদিতম হাতিয়ারটি পাওয়া গিয়েছে তা কোপানি শৃত্তর, চার্টিকশিলার তৈরি নানা রূপের ও কোনও কোনওটা বেশ বড় ও ভারী; ক্টিকশিলার তৈরি নানা রূপের ও আরুতির পাত-যন্ত্রও এ অঞ্চলে প্রচুর, তাদের অসংস্কৃত চেহারা দেখে মনে আকৃতির পাত-যন্ত্রও এ অঞ্চলে প্রচুর, তাদের অসংস্কৃত চেহারা দেখে মনে

প্রাগিতিহাসের মানুষ

হয় মিস্ত্রির প্রধান উদ্দেশ্য ছিল কোনও রকমে ধারালো মুখটি প্রস্তুত করা; এপ্রলি চাঁছনি হিসাবে ব্যবহার হয়েছে মনে হয়। এ পর্যস্ত ভারতের সোজান ক্ষষ্টির সঙ্গে সাদৃশ্য স্পষ্ট। এই গুহাতে অটি-যন্ত্রও পাওয়া যায় যার চতুর্দিকে ধার, কিন্তু হাত-কুড়াল একেবারেই নেই। পক্ষান্তরে মাদ্রাজ-কৃষ্টির বৈশিষ্ট্য এই বস্তুটি আফ্রিকা ও য়োরোপে প্রচুর পরিমাণে পাওয়া যায়; পশ্চিমের সঙ্গে এই সম্পর্ক এত ঘনিষ্ঠ যে দক্ষিণ ভারত, আফ্রিকা ও দক্ষিণ ইংলণ্ডের হাতিয়ারে এক এক সময়ে কোনও পার্থকাই দেখা যায় না; শুধু তাই নয়, ঐ ঐ অঞ্চলে ক্রমপরিবর্তন যা কিছু ঘটেছে তাও একই পথ ধরে।

ঐতিহাসিক কালে যান বাহনের ফলে দেশে দেশে ভাবের আদান প্রদান সহজ হয়েছে, স্থতরাং সে সময়ে দ্রাঞ্লের মধ্যে ক্টিগত মিল তত আশ্চর্য নয়, কিন্তু এখন আমরা যে সময়ের আলোচনা করছি সেই আদি ও মধ্য প্লাইস্টোসিন কাল কয়েক লক্ষ বছর আগেকার কথা, তখন পা ছাড়া চলাফেরার কোনও গতি ছিল না মাহুষের এবং মাহুষও সংখ্যায় ছিল অল্ল। তবু অস্ত্র তৈরির ধারা ছডিয়েছে দেশ থেকে মহাদেশে; এর পিছনে বিপুল কোনও উদ্দেশ্যমূলক অভিযান এবং মিশ্রণ দর্বদা কল্পনা করা বোধ হয় উচিত হবে না, কোনও ধবরদার যে বার্তা বয়ে এনেছে তাও নয়; মনে রাখা দরকার বে সে কালের লোকের ঘর বলে কিছু ছিল না, ভবঘুরের দল শিকারের খোঁজে ঘুরে ঘুরে বেড়াত, অস্ত্র শিল্পও ছড়াত তাদের সঙ্গে সঙ্গে। এ ভাবে কোনও বিভার প্রদার অবশ্য সময়দাপেক্ষ, কিন্তু দেশে দেশে সময়ের দ্রত্ব যে ছিল অনেকটা তাতে সন্দেহ নেই। সেই কালের ভারতীয় হাতিয়ারের আলোচনা করতে গিয়ে বিখ্যাত প্রত্তবিদ সার মটিমার হুইলার এ প্রসঙ্গে মন্তব্য করেছেন যে ভাব যে কি করে ছড়ায় তা বলা যায় না, এক এক সম্যে মনে হয় যেন তার গায়ে পাখা আছে এবং প্রজাপতির মত উড়ে উড়ে এখানে দেখানে ডিম পাড়ে সে।

প্রস্তর শিল্পের প্রধান তুই ধারা সম্বন্ধে এমন অনুমান করা হয়েছে যে তা ভিন্ন জাতের মামুবের কাজ—পুনের মিস্ত্রি হয়তো জাভা মানব জাতীয় লোক আর পশ্চিমের কর্মী নেয়ানডারটাল কিংবা প্রাচীনতম খাঁটি মামুষ (হোমো সেপিয়েন্স)। ভারতের হাতিয়ার-বৈচিত্র্য দেখে মনে হয় যেন দেশটি ছিল পুব পশ্চিমের মিলন স্থল, একাধারে প্রাচ্য ও পাশ্চাত্য ধারার সীমা সেখানে এনে শেব হয়েছে। তা যদি হয় তো সেই আদিম কালেই এ দেশে "কেহ নাহি জানে কার আহ্বানে কত মান্ববের ধারা, তুর্বার স্রোতে এল কোণা হতে সমুদ্রে হল হারা"। মাদ্রাজ-শিল্পের সঙ্গে উত্তরের যে যোগ ছিল তা আমরা দেখেছি, হাত-কুড়াল হাতে দাক্ষিণাত্যের 'আর্য' আর চাঁছনি বা কোপানি হাতে পাঞ্জাবের 'মেচ্ছ' যখন মুখোমুখি হয়েছে তখন পরস্পর সম্বন্ধে তারা কি ভেবেছে কি বলেছে কে জানে!

তুধু হাতিয়ারের ধারা ও অবস্থানের উপর নির্ভর করে আদি কালের এই প্রথম ভারতীয়দের মোটেই ভাল করে চেনা যায় না, হাতিয়ার-তথ্যও প্রায়ই বিচ্ছিন্ন ও অসম্পূর্ণ, কখনও বা তার উপরে যে তত্ত্ব গড়া হয়েছে তা বিজ্ঞান-সমত নয়, যদিও সম্প্রতি দেশের নানা স্থানে নতুন অগুসদ্ধান ও বিশ্লেষণ আরস্ত হয়েছে মনে হয়। আপাতত নাট্যমঞ্চ অনেকটা স্পষ্ট হলেও তার উপরে অভিনেতারা প্রায় অদৃশ্য, ক্ষীণ আভাসে ব্রতে হয় তাদের গতি বিধি। দ্বিতীয় ভূষার যুগের শুরুতে হিমালয় আবার এক বার জেগে উঠে মাথা তুলেছিল আরও প্রায় ৬০০০ ফুট (উধ্ব দেশে উদ্ভিদের ফসিল থেকে তা জানা যায়); তার চূড়ায় চূড়ায় বরফ জমে হিমবাহ স্ষ্টি হল, তাদের গলিত স্রোত নেমে এদে তখন যে নদী পথ তৈরি করেছিল এখনও প্রায় সেই পথেই তাদের গতি। নিয় ভূমির এই শীতল প্রান্তরে তথন এল প্রথম মাসুষ এবং তার সঙ্গে নতুন জম্ব জানোয়ার (এর আগে ঘোড়া ও হাতির প্রবেশ ঘটেছে পাঞ্জাবের প্রান্তরে, শিবালিক অঞ্চলের ফদিল থেকে তা জানা যায়)। এই আদিম মাস্বের একমাত্র সাক্ষী ঐ রুক্ষ প্রাক্-সোতান হাতিয়ার। দিতীয় তুবার যুগের পরে হিমালথের হিমবাহ বিদায় নিল, হাওয়া মৃহ হয়ে এল, নদী পথের বিস্তীর্ণ সমতল ভূমিতে শিকার তথন সহজলভ্য—এই অমুকূল পরিবেশে মাস্য সংখ্যার বেড়ে চলল, সঙ্গে সঙ্গে তার হাতিয়ারও (আদি ও মধ্য দোআন)। হাতিয়ার তুলনা করে বোঝা যায় যে মধ্য প্লাইস্-টোসিনের শেষ ভাগে আফ্রিকার লোক এসে ঢুকেছিল ভারতে; এরা প্রথমে দক্ষিণে বাস করেছে—উত্তরের শীত হয়তো পছন্দ হয় নি, নয়তো সোআন জাতিরা বিদেশীদের চুকতে দেয় নি তাদের সহজ শিকার ভূমিতে। প্লাইস্-টোসিনের সাম্প্রতিক অংশে কিন্তু এরা উত্তরে কোথাও কোথাও ঘাঁটি বেঁধেছে দেখা যায়।

প্রাগিতিহাসের মাতৃষ

ভারতীয় প্রত্তত্বে বিখ্যাত কর্মী সার মটিমার হুইলার তাঁর সাম্প্রতিক এক বইতে মধ্য প্লাইস্টোসিন ভারতীয়দের যে আত্মানিক চিত্রটি এ কৈছেন তা এই রকম: এরা নানা শ্রেণীর নানা জাতির মাহ্ব ও প্রায়-মাহ্ব, কেউ জাভা মানবের তুলনায় উন্নত, কেউ নিক্বন্থ, এদের চেহারাও নানা রকমের; কারও কারও মেধা আমাদের সমান হওয়া আন্চর্য নয়, কথা বার্তা কত দ্ব বলতে পারে তা সন্দেহের বিষয়। নদীর ধারে যেখানে সকালে সন্ধ্যায় পশুরা জল খেতে আসে সেখানে বসে অসংখ্য পাথুরে হাতিয়ার বানিয়ে চলেছে এরা—শুর্ শিকার বধ করতে নয়, মাংস কাটতেও তার প্রয়োজন; কিস্ক তা ছাড়া আরও কি কাজ উদ্ধারের উদ্দেশ্য ছিল এত পরিশ্রমের পিছনে কে জানে—প্রধান হাতিয়ার হাত-কুড়ালের ব্যবহার সম্বন্ধেই তো এখনও নিঃসন্দেহ হতে পারি নি আমরা।

১০ ৷ খাঁটি মানুষ: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্ষ্টি

নেয়ান্ডারটালদের তিরোধানের সঙ্গে মানবেতিহাসের এক যুগের উপর যবনিকা পড়ল এবং হোমো সেপিয়েন্স বা খাঁটি মাছ্যের যে নতুন যুগ শুরু হল তা আজও অপ্রতিহত। এর মাত্র করেক হাজার বছরে মাছ্যের যত প্রগতি ঘটেছে তার সঙ্গে পূর্ববর্তী লক্ষ লক্ষ বছরব্যাপী ইতিহাসের তুলনাই ইয় না।

এই নতুন মাত্র্যদের জন্ম যে কবে তা খুব লপষ্ট নয়; সাধারণ ধারণা এই যে নেয়ান্ডারটালদের অন্তিম কালে তার ক্ষি, কিন্তু এই ধারণারও পরিবর্তন দরকার হতে পারে। ১৯৪৭ সালে ফ্রান্সের শারৎ প্রদেশের এক শুহার চতুর্থ তুষার যুগের পূর্ববর্তী স্তরে ছটি বিভিন্ন খুলির টুকরো মেলে এবং তার সঙ্গে কিছু হাতিয়ার যার গঠন পদ্ধতি নেয়ান্ডারটালদের মুন্তেরীয় ধারার চেয়েও প্রাচীন; এ দিকে খুলি প্রায় হুবছ আধুনিক মুন্তেরীয় ধারার চেয়েও প্রাচীন; এ দিকে খুলি প্রায় হুবছ আধুনিক নাহ্বের মত। প্রথম খণ্ডটি সম্ভবত কোনও বালক বা তরুণীর, তাতে নাহবের মত। প্রথম খণ্ডটি সম্ভবত কোনও বালক বা তরুণীর, তাতে নাহবের মত। প্রথম করা কছুটা অক্ষত, তার থেকে কপাল ও মুথের চেহার অহমান করা সহজ—দে চেহারা যে অবিকল খাঁটি মাহ্বের মত সে সম্বন্ধে শ্ব বিশেষজ্ঞাই এক্মত। দ্বিতীয় খণ্ডটি তালুর, হাড় কিছুটা মোটা, কিন্তু শব বিশেষজ্ঞাই এক্মত। দ্বিতীয় খণ্ডটি তালুর, হাড় কিছুটা মোটা, কিন্তু গাড়া সর্বতোভাবে আধুনিক, মগজের মাপ ১৪৭০ সিসি, অর্থাৎ তা ছাড়া সর্বতোভাবে আধুনিক, মগজের মাপ ১৪৭০ সিসি, অর্থাৎ আধুনিক মাহ্বকেও হার মানায়। এদের বলা হয় ফুঁতেশভাদ মানব, আধুনিক আধুনিকদের মত গোল করা, কপাল সম্পূর্ণ খাড়া। অন্তত্ত

প্রাগিতিহাসের মাস্থ

৮০,০০০ বছর আগে য়োরোপে এরা ঘুরে বেড়িয়েছে, হয়তো নেয়ানডার-টালদের—এমন কি তাদের পূর্বপুরুষদের—সঙ্গেও মিশ্রণ ঘটেছে এদের।

এর দক্তে ভুলনীয় যোরোপের দিতীয় প্রামানব দেখা দিয়েছে ইংলণ্ডে, কেন্ট প্রদেশে সোআন্দকুম নামক জায়গায়, তারই থেকে মাহ্যটির নাম। ১৯৩৫-৬ দালে এখানে এক স্ড্-থাতের মধ্যে প্লাইদ্টোদিন স্তরে একই ব্যক্তির খুলির পিছনের ও বাঁ পাশের ছটি হাড় পাওয়া যায় এবং তার দক্ষে কিছু পাথুরে হাতিয়ার; ১৯৫৫ দালে ডান পাশের অহ্বরূপ হাড়টিও আবিদ্ধৃত হয়েছে। শণ্ডপ্রলি আধুনিক মাথায় দম্পূর্ণ থাপ খায়, যদিও দানান্ত মোটা। সোআন্দকুম মানবের প্রায় দমবয়দী আফ্রিকার কান্জেরা মানব; তিনটি কঙ্কালের অবশিষ্ট পাওয়া গিয়েছে কিনিয়ার কান্জেরা নামক জায়গার মধ্য প্লাইদ্টোদিন স্তরে; দক্রের হাতিয়ারও দোআন্দকুম মানবের সমকালীন। স্থই মহাদেশের এ ছটি মাহ্যকে দেখেই মনে হয় তিন লক্ষ বছর আগে মাহ্যের দেছ ও মগজ আধুনিক ছাঁচে ঢালা হয়ে গিয়েছিল—রোডিদীয় ও নেয়ান্ডারটাল মানবের বহু পূর্বে। কিন্তু ওআইনার সম্প্রতি বলেছেন যে সোআন্দকুম মানব পৃথিবীতে এসেছে মাত্র তৃতীয় তৃবার যুগের কিছু আগে এবং চেহারায় দে নেয়ান্ডারটাল ও আধুনিক মানবের মাঝামাঝি। ক্তিভাল মানবের প্রতিও নেয়ান্ডারটাল চরিত্র আরোপ করা হয়েছে।

কিন্তু যারা আমাদের সঙ্গে আত্মীয়তার দাবি করেছে তাদের মধ্যে সবচেয়ে প্রাচীন আফ্রিকার কানাম মানব। ১৯৩২ সালে কিনিয়ারই ভিকটোরিয়া স্থানের তীরে পশ্চিম কানামে নিয় পাটির এক থুৎনিওলা আধুনিক চোয়াল আবিষ্ণত হয়; ফসিলটি নাকি ছিল আদি প্লাইস্টোসিন হুরে (ছুর্ভাগ্যবশত এখন জায়গাটি ধ্যে গিয়েছে)। কিন্তু এই ব্যক্তিটির থুৎনিতে ছিল ক্যানসার, সে জন্ম জার করে বলা যায় না এ অকটি সম্পূর্ণ গড়ে উঠেছিল কিনা। কানাম মানবকে দেখে কোনও কোনও নৃতত্ত্বিদ নিঃসন্দেহ যে খাঁটি মামুষ জাঙা মানবের সমপ্রাচীন।

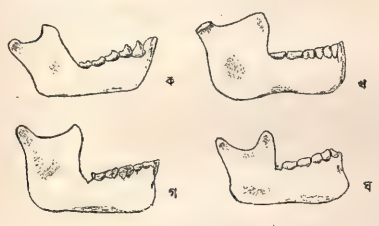
ইতিপূর্বে ধারণা ছিল যে জ্রুমবিকাশের পথে এক দিকে আছে জাভা মানব অন্ত দিকে আধুনিক মানব, আর অন্তান্ত পুরামানবরা এদের মধ্যে বিভিন্ন ধাপ, কিন্তু এই সব আবিষ্কারে সেই সনাতন ধারণা আজ টলায়মান। খাঁটি মাহ্ব যদি অতি প্রাচীন হয় তবে আরও অনেক সন্তাবনা দেখা দেয়,

খাটি মামুষ: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ সৃষ্টি

মোন নেয়ানডারটালদের পূর্বপুরুষ হয়তো শুধু পিথেকানগুপাস বা সোলো মানবের মত কেউ নয়, খাঁটি মাহুষের দঙ্গে সোলো বা ঐ জাতীয় কোনও মাহুষের মিশ্রণে তার জন্ম!

আফ্রিকার তৃণপ্রান্তরেই কি নবমানবের উদ্ভব, যে দেশে নর ও বানরের পূর্বপুরুবদের চিহ্ন পাওয়া গিয়েছে, যে দেশ হয়তো বা প্রথম মান্নম জাতীয় প্রাণীরও জন্মভূমি । লক্ষ লক্ষ বছর আগে কি এদেরই সঙ্গে কাঁধ মিলিয়ে বাস করেছে এ যুগের মান্নম, আদি প্লাইস্টোসিন কালেই কি তার প্রতিযোগিতা চলছিল বনমাস্থারের সঙ্গে । দ্র অতীতের কুহেলিতে আজও সম্পূর্ণ আবৃত এ সব প্রশ্নের জবাব, আপাতত এদের অভিনব ইন্দিতেই আমরা স্তিতি।

শে যাই হক, খাঁটি মাশ্বের বাসস্থান বা গতি বিধির কোনও স্পষ্ট ঠিক ঠিকানা মেলে নি যত দিন না বিগত ও শেষ তুষার যুগের মাঝামাঝি হঠাৎ তারা দেখা দিল য়োরোপে, নেয়ান্ডারটাল একাধিপত্যের ক্ষেত্রে। সম্ভবত



২১নং চিত্র
টোয়াল ও থুৎনির ক্রমবিকাশ; ক, শিমপানজি; খ, হাইডেলবেগ্রমানব; গ, নেয়ানডারটাল
মানব; ঘ, আধুনিক মানব।

পুব দিক (রুশিয়া বা এশিয়া) থেকেই তারা এসেছে, স্রোতের পর স্রোত।

সে দিন সাবেক যোরোপীয়রা নিশ্চয় অবাক হয়েছিল এদের দেখে। এদের

দেহ উন্নত, মাথা গোল, একেবারে খাড়া হয়ে চলে এরা।

-প্রাগিতিহাসের মাহ্র

দে কালে এই সম্পূর্ণ ছই রকম মাহুবের সাক্ষাৎকার নিশ্চয় অতি রোমাঞ্চকর ঘটনা। নেয়ানভারটালদের গুহা গহ্বরেই খাঁটি মামুষদেরও চিহ্ন পাওয়া গিয়েছে। কি করে যে প্রাচীনকে বেদখল করেছিল অর্বাচীন তা আমরা তথু অহমানই করতে পারি—যুদ্ধ বিগ্রহের কোনও চিহ্ন নেই। অবশ্য তখনকার দিনে দল বেঁগে যুদ্ধের সম্ভাবনা নিশ্চয় ছিল না, হলে হয়েছে ছোটখাটো সংঘর্ষ, হাতাহাতি—যার কোনও চিহ্ন না থাকাই স্বাভাবিক; এমনি অল্লে জন্মশ নেয়ান্ডারটালরা হটে গিয়ে থাকতে পারে! এও সম্ভব যে অন্তত প্রথম দিকে কিছু দিন নবীন আর প্রবীণ পাশাপাশি বাস করেছিল, তা হলে হয়তো কিছু সংমিশ্রণ ঘটেছে। এ রক্ম সংমিশ্রণ অগ্যত্রও घटि थाकटल भारत, यिन घरे मनरे जरम थाक जकरे भूवीक्षण थ्यान অনেকে মনে করেন। তা যদি হয় তো হয়তো আজকের কোনও কোনও সভ্য মাহুষের দেহে নেগ্নান্ডারটাল 'রক্ত' প্রবাহিত! প্যালেসটাইনে প্রাপ্ত किছू किছू किंतिल त्मश्रान्छावृद्धाल ও थाँ। माश्रु विष्य विषय मन दिनिष्टें। একত্র দেখা যায় যে মনে হয় এদের সংযোগে সত্যিই বর্ণসংকরের স্ষ্টি হয়েছিল। সে দেশে ১৯৩১-২ দালে কারমেল গিরির এক গুহায় পাওয়া গিয়েছে স্পষ্ট নেয়ানডারটাল ফসিল, আর এক গুহাঁয় প্রায় আধুনিক মাহুদের দেহাবশেষ, এবং তা ছাড়া এদের অন্তর্বতী স্ব রক্ম ধাপ, যার

থেকে মনে হয় যৌন মিশ্রণ সত্যিই ঘটেছিল। এ কালের যোরোপীয়দের
মধ্যেও মাঝে মাঝে হঠাৎ নেয়ানডারটাল বৈশিষ্ট্য চোখে পড়ে, ধেমন উন্নত
জ্ব-জ্বি, কোটরগত চক্ষ্, ঢালু কপাল, ষল্প চিবুক। এই সব কারণে কেউ
বা এমন কথাও বলেছেন যে আসলে নেয়ানভারটাল মাফ্চ্য মরে যায় নি,
মিশে গিয়েছে খাঁটি মাফ্ষের মধ্যে, এরা বলেন যে শুধু যে খুনের কোনও
চিহ্ন নেই তাই নয়, নেয়ানভারটালদের আন্তানা ছিল নানা দেশে মহাদেশে,
সর্বত্রই তাকে মেরে শেষ করা হয়েছে তা বিশ্বাস করা কন্তকর; তা ছাড়া
ভিন্ন প্রকার মাফ্ষের মধ্যে যৌন মিশ্রণ চির দিনই দেখা যায়। আর এক
দল বলেন মিশ্রণও হয় নি, একমাত্র নেয়ানভারটালদের থেকেই খাঁটি মাফ্ষ্য
উভ্ত—তা মানলে এই কন্তগ্রাহ্য সন্তাবনার কথা ওঠে না যে সেই প্রাচীন
কালের মাফ্ষ্য পদত্রজে এত দ্বে দ্বান্তরের পথ অতিক্রম করেছে। এ সব
মতবাদ গ্রহণের পথে বাধা হল যে নেয়ানডারটালদের অন্তর্ধান বেশ

ষাই হক বর্তমানে আমাদের প্রসন্ধ হল খাঁটি মাস্ব। এই নতুন
আগস্তকদের রীতি নীতি যে সর্বত্ত একই ছাঁচে ঢালা ছিল তা নয়, বিভিন্ন
দলের মধ্যে কতগুলি ক্লাষ্টিগত পার্থক্য লক্ষ করেছেন প্রত্নবিদ্যা। তার
শাক্ষী রূপে এ বার আমরা পাই শুধু হাতিয়ার নয়, অস্তান্ত নানাবিধ
উপকরণ; শুধু পাথর নয়, হাড় শিং হন্তীদন্তের বস্তু।

এ কথাটা স্পষ্ট করে মনে রাখা দরকার যে যদিও নেয়ানভারটালদের
সমকালীন ও পরবর্তী থাঁটি মাহ্যের কদ্ধাল এ যাবৎ য়োরোপেই পাওয়া
গিয়েছে, যদিও সেখানেই তার অন্তিত্বের অন্তান্ত প্রমাণও প্রথমে অন্ত
উপকরণ, পরে অলংকার, গুহাচিত্র ইত্যাদি) অধিকাংশ আবিষ্কৃত হয়েছে,
তবু এমন কথা এখনও জাের করে বলা চলে না যে সেখানেই তার জন্ম।
এশিয়া ও আফ্রিকার অধিকাংশ এখন ও সদ্ধান করেন নি সুযোগ্য বিশেষজ্ঞরা।
খ্রুঁজে দেখলে হয়তা এই ছই মহাদেশে অথবা সমুদ্রগর্ভে পাওয়া যাবে
আমাদের সাক্ষাৎ পিতৃপুরুষদের আরও উৎকৃষ্ট আরও প্রাচীন দেহাবশেষ।
এ কথা নেয়ানভারটাল মাহ্যের সম্বন্ধেও খাটে। নির্দিয় প্রকৃতির বিরুদ্ধে
আজ্বিক্ষার কৌশল শিখবার আগে বছ লক্ষ বছর মাহ্যুযের বসবাস এশিয়া,
আফ্রিকা ও য়ােরাপের উষ্ণ অঞ্চলেই সীমাবদ্ধ ছিল। আমেরিকা মহাদেশে

প্রামানবের চিহ্ন এত বিরল যে মনে হয় মাতৃব সেধানে চুকেছে মাত্র প্রা প্রস্তর বুগের শেষাশেষি, হাজার কুড়ি বছর আগে। কি করে চুকল তারা সাগর-ঘেরা আমেরিকায় ? জলপথে তখনও মাহুব চলতে শেখে নি অবশ্যু কিন্ত স্থলপথ সে কালে খোলা ছিল উত্তরে সাইবেরিয়ার সঙ্গে মাত্র ১০,০০০ বছর আগে পর্যন্ত, বর্তমানে যেখানে বেরিং প্রণালী। (এর দৈর্ঘ্য মাত ৫৬ মাইল এবং এখনও শীত কালে এত অগভীর যে হেটে পার হওয়া সম্ভব।) এ যাবৎ আমেরিকায় মাসুবের সবচেয়ে পুরনো কঙ্কাল যা পাওয়া গিয়েছে তার বয়স মাত্র ১১,০০০ বছর, মাতুষের হাতে গড়া প্রাচীনতম বস্তর বয়স ছিল ১০,০০০ বছর; কিন্তু কোনও কোনও সাম্প্রতিক খবরের ইঞ্চিত যদি সত্য হর তবে মনে হয় আমেরিকা মহাদেশে খাঁটি মাহুষ দেখা দিয়েছে প্রায় রোরোপের সমকালেই। এক পত্রিকার খবরে প্রকাশ টেক্সাস রাষ্ট্রে নাকি ৩৫,০০০ বিসিতেই তার পা পড়েছে, যদিও এ সম্বন্ধে এখনও তর্ক চলছে। পত্রিকাটি অবশ্য মার্কিন। ক্যালিফ্নিয়ার অদ্রে সান্টা রোভা দীপে এক ম্যামণ-ভোজের চিহ্ন মিলেছে, পোড়া হাড়ের তেজী-কারবন মেপে বয়স দাঁড়িয়েছে প্রায় ৩০,০০০ বছর। মেকসিকোর মরুভূমি খুঁড়ে প্রায় ৫০০ প্রত্তর-হাড় বেরিয়েছে, তার মধ্যে একটি আছে ম্যাম্থ বা ম্যাস্টোড্নের অস্থি-থওঁ, প্রাথমিক পরীক্ষায় এরও বয়দ দাঁড়িয়েছে ঐ রকম, এবং এর সঙ্গে যে মানুষের সম্পর্ক ছিল তা বোঝা যায় এই দেখে যে খণ্ডটের গায়ে পণ্ডর ছবি আঁকা। সমস্ত বিষয়টি এখনও বিতর্কের বস্তু।

খাঁটি মান্থনের স্পৃষ্ট অভ্যুদ্যের সঙ্গে সংগে হাতিয়ার শিল্পের ক্রত উরতি হয়েছে মাত্র করেক হাজার বছরের মধ্যে। প্রথম আগস্তকদের তৈরি পাথরের পাত বা হাড়ের ফলা নেয়ান্ডারটালনের থেকে বিভিন্ন, যদিও পাথরের ফলকে কোথাও কোথাও মুস্তেরীয় প্রভাব দেখা য়য়—এই ছই মান্থনের মধ্যে যোগাযোগের তা আর একটা প্রমাণ। ইতিপূর্বে মান্থনের স্থিতে সৌন্ধবাধের ছোটখাটো চিহ্ন লক্ষিত হয়েছে—কিন্তু এই খাঁটি মান্থবের সময় থেকে বিচিত্র ব্যক্তিগত অলংকারে, অস্ত্র ও উপকরণের নানা রক্ষম কারুকাজ ও নক্শায়, চিত্রে ও ভাস্কর্যে দেখা যায় সৌন্ধর্যপ্রির ক্ষমতা, যা মান্থবের একান্ত স্বকীয় ও শ্রেষ্ঠ বৈশিষ্ট্য। আর কাজের জিনিস সন্থমের বলা চলে যে ধাতুর অবর্তমানে যা যা কিছু

বানানো সম্ভব মাহ্য যেন দিনে দিনে আবিকার করেছে তার বিচিত্র ক্ষণ ও কার্যকারিতা। উপকরণগুলি হয়ে এসেছে আগের চেয়ে ছোট, অধিকতর কৌশলের পরিচায়ক ও পৃথক পৃথক কাজের জগু ভাগ করা। তাদের উপাদান স্বরূপ নানা ভাবে কাজে লাগানো হয়েছে হাড়, গজদন্ত, শিং। পাথরের কাজেও অধিকতর চাত্র্য চোথে পড়ে; উপযুক্ত পরিকল্পনা ও প্রস্তুতির ফলে কি করে একই থণ্ডের থেকে অনেকগুলি সরু লম্বা পাত খসানো যায় এ যুগের মাহ্য তা শিখেছে, প্র্বোক্ত লেভালোআ পদ্ধতির তুলনায় এতে মাল ও শ্রম ছুইই বেঁচেছে। প্রত্যক্ষ ও অব্যবহিত হাতিয়ার বানিয়েই মাহ্য আর সম্ভই থাকে নি, বানাতে আরম্ভ করেছে হাতিয়ার তৈরির হাতিয়ার। প্রয়োজনের তাগিদেই উদ্ভাবন এই নীতির ফলে মাহ্বের পোশাক ও বাসন্থান হয়েছে অধিকতর আরামপ্রদ, খাছ হয়েছে স্বাহ্, জীবন্যাত্রা হয়েউঠেছে সহজ; এক কথায় ব্যবহারিক সভ্যতা বেড়েছে।

এক আধুনিক শ্রেণীবিভাগ অনুসারে এই সাম্প্রতিক পুরাপ্রন্তর যুগের সংক্ষিপ্ত ধারা বিবরণ নিচে দেওয়া হল। এর বিভিন্ন বিভাগের আখ্যাও জান্দের স্থানীয় নাম থেকে এসেছে। পূর্বের নীতি অনুসারে আমরা পেরিগর (Perigord), ওরিনিয়াক্ (Aurignac), সলুত্রে (Solutrē) ও লা মাদ্লেন (La Madeleine) থেকে বাংলা বিশেষণ বানিয়ে নেব পেরিগরদীয়, ওরিনামীয়, সলুত্রীয় ও মাদ্লেনীয়; শক্তুলি শুনতে অনেকটা ঐ সব শক্জাত করাসী বিশেষণের মতই।

একেবারে প্রথম দিকে (নিমু পেরিগরদীয়, ৩৫,০০০-২৮,০০০ বিদি)
পাথর থেকে থুব পাতলা পাত খদাবার উদ্দেশ্যে মান্থব কঠি বা হাড়ের
বাটালি ব্যবহার করতে আরম্ভ করেছে; এরই থেকে আদল ছুরির জন্ম।
স্চের আবিদ্ধার না হলেও চাঁছবার ও কাটবার যন্ত্রের উন্নতি হয়েছে,
সম্ভবত চামড়ার থেকে সরু টুকরো কেটে তাই দিয়ে জোড়া হচ্ছে জামা
কাপড়ের টুকরো। অনেক যন্ত্রে মুস্তেরীয় প্রভাব দেখা যায়। য়োরোপের
এই ন্বমান্বদের চেহারায় ছিল মেডিটেরানিয়ান বা দক্ষিণী ছাপ। এদের
পরে যারা এল (ওরিনাসীয়, ২৮,০০০-২৩,০০০ বিদি) তাদের স্বচেয়ে
যুগান্তকারী আবিদ্ধার থোদাই কাজের বা চিরবার উপযুক্ত এক শ্রেণীর
উপকরণ যার ইংরেজী নাম বিউরিন (burin); মামুলি চকমকি পাথরের

প্রাগিতিহাসের মাত্র

দরু লম্বা ফলাকে (blade) সংস্থার করে তৈরি হত এই ধারালো যন্ত্র। বিউরিনের বিশেষত্ব এই যে তার ফলায় নতুন করে ধার আনা হত ওধু নাত্র গাথেকে এক একটি করে পাত খদিয়ে। এই যন্ত্রের ফলে সম্ভব



২২**নং চিত্র** কোমানীয় মানব।

পরবর্তী ক্বন্টিতেও (উচ্চ পেরিগরদীয়, ২৩,০০০-১৮,০০০ বিসি) এদেরই প্রধান অংশ ; পিছন সোজা ছুরি এই সময়ের উদ্ভাবন।

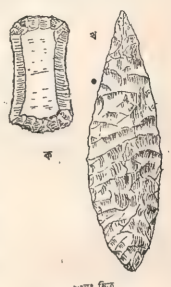
এর পরের ৪০০০ বছরের (সল্তীয়, ১৮,০০০-১৪,০০০ বিসি) স্বচেয়ে বড় কীর্তি পাথরের গায়ে ঘা না মেরে শুধ্ যন্ত্রের উপর হাতে চাপ দিয়ে পাত ধানানা। এর ফলে ধ্ব পাতলা পাত বার করা সম্ভব হল—অনেকটা গাছেই পাতার মত তা দেখতে—তার থেকে তৈরি হল নানা রকম নতুন হাতিয়ার ও অনেক সাবেক হাতিয়ারের মার্জিত সংস্করণ। সল্তীয়দের ব্যবহৃত কিছু জিনিস পাওয়া গিয়েছে যা অনেকটা তীরের ফলার মত দেখতে, তার থেকে অনেকে মনে করেন যে ধহবিছা এই সময়ের মধ্যে আয়ত্ত হয়ে গিয়েছিল। পক্ষাস্তরে এদের পরবর্তী মাহুষের আঁকা ছবিতেও যদিও তীর বা বর্ণার মত অন্তর্জ দেখা যায়, ধহুকের রূপায়ণ একেবারেই পাওয়া যায় না। ক্ষেপণের হাতিয়ার, ইংরেজীতে যাকে বলে ভার্ট, ধহুবিছায় দীক্ষা হয়েছে আয়ও দেরিতে।

খাঁটি মানুষ: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্ষষ্টি

এর পরে পুরাপ্রন্তর কৃষ্টির শেব বা উচ্চতম স্তর (মাদলেনীয়, ১৪,০০০-৮০০০ বিদি)। এই চরম উন্নতির যুগে যে কলাকুশলী মাতুষ-গোষ্ঠার প্রাধান্ত

তাদের জাত সথকে নানা মুনির নানা মত দেখা যায়; কারও কারও ধারণা এরা যোরোপে এসেছিল পশ্চিম এশিয়া বা ক্যাস্পিয়ান সাগর এলাকা থেকে। এক খুলি পরীক্ষা করে কিছুটা মংগোলীয় ভাব লক্ষিত হয়েছে এবং সে দিক থেকে এদের এসকিমোদের সঙ্গে তুলনা করা হয়েছে; কিন্তু এই খুলির নাক য়োরো-পীয়দের মতই উন্নত এবং আরও অন্তান্ত বিষয় বিবেচনা করে অনেকে মংগোলীয় শ্রভাব অস্বীকার করেন, মনে করেন জাতিতে এরা ক্রোমানীয়দেরই নিকৃষ্ট বংশধর।

এই সময়ে য়োরোপের হাওয়া উষ্ণতর ও আর্দ্রতর হয়ে উঠেছে। শীতের



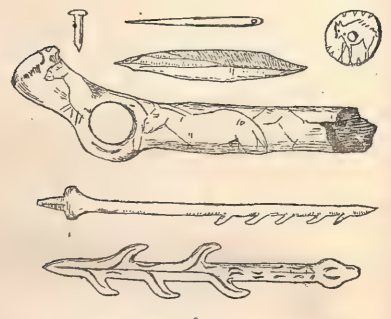
২**০নং চি**ত্র সল্তীয় উপকরণ ; ক, চাঁচনি ; খ, ছুরি।

অহুদরণে পাইন গিয়েছে উত্তরে, তার সঙ্গে বলগা-হরিণ, ম্যামথ ও গণ্ডার; উন্মূক প্রান্তর ভবে উঠেছে বন বনানীতে দেখানে বাস করতে আসছে নতুন জীব জন্ত। গুহার পশুরা মরে গেল, এল আমাদের বেশী পরিচিত অসাগ্য প্রাণী—চাষ ও স্থায়ী বসতির পূর্বাভাস নিয়ে যেন। জীবনযাত্রার ধারাটাই বদলে গেল, তার ফলে যন্ত্রপাতি সাজ সরঞ্জামেও এল অনেক পরিবর্তন। হুদে নদীতে মাছ ধরা শুরু হল পর্ম উৎসাহে, প্রধানত হারপুন বা কাটাদার বল্লম দিয়ে, যদিও ছিপের ব্যবহারও জানা ছিল।

পাথর অনেকটা অবজ্ঞাত হয়ে পড়ল হাড় ও শিঙের খাতিরে; এই উপাদানগুলির চরম পরিণতি দেখা গেল বহুকণ্টকিত বর্শাফলক, বড়শি শত্যিকারের ছিদ্রিত স্থচ ইত্যাদির উদ্ভাবনে। আজকের মত সে দিনের গৃহক্তীরও স্থচ হারিয়ে যেত; কে এক জন বানিয়েছিল স্থচ রাখবার কোটো ফাঁপা পাথির-হাড় থেকে, স্থচ ভরা সেই কোটো ঠিক তেমনি পাওয়া

প্রাগিতিহাদের মাত্র্

গিয়েছে। ব্রিটণ মিউজিয়ামে এদের হৃচ তৈরির সম্পূর্ণ সরঞ্জামও সাজানো আছে: এক খণ্ড হাতির দাঁত যার থেকে সরু সরু টুকরো খদিয়ে নেওয়া হয়েছে, চোগা ছুরি, বালি পাথরের চাক—তার মধ্যে গর্ভ, সেই পর্তে ঘুরিয়ে হচের গা গোল করা হত, পালিশ করবার পাথর এবং চোখ ফুটো করবার



২৪নং চিত্র মাদলেনীয় অস্ত্র উপকরণ, হাড় ও পাথরের তৈরি।

জন্ম অতি কৃষ্ণ চকমকি। সে কালের হাড়-ক্চের প্রশংসায় এ কালের এক লেখক মন্তব্য করেছেন যে বহু শতাদী পরে ঐতিহাসিক কালেও এর জুড়ি দেখা যায় নি; ক্ষজ্য রোমীয়দের তো নয়ই, য়োরোপের রুনেসাঁস (পঞ্চদশ শতাদ্দী) পর্যন্ত নাকি এর তুল্য কিছু ছিল না। হাতির দাতের পিন ও বোতামও পাওয়া গিয়েছে, তার মধ্যে কখনও কখনও খোদাই করা পশুর্মতি। এত সাজ্ঞ সরজামের সহায়ে পোশাক পরিচ্ছদ তৈরি সহজ হয়ে গেল, পাথরের ছুরিতে কৃষ্ণ পশুচর্ম কেটে হাড়ের ক্চে তা জুড়ে মেয়েরা সেই আবরণ সাজালে ছিদ্রিত ঝিফুক ও অন্যান্ত সামুদ্র খোলকের আভরণে। মাহুষ যে শুর্ধ কাজের জিনিসে তুপ্ত নয় তা নানা ভাবে ক্ষপ্ত হয়ে উঠল

খাঁটি মানুষ: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্থাষ্টি

এই সময়ে—বসনে ভূষণে প্রসাধনে, দেহ চিত্রণে বঙের ব্যবহারে, মেয়েদের চুল বাঁধার স্টনায়। মিস্ত্রির কাজেও যেন সৌল্পর্যের টোয়া লাগল, হাতের কাজ হয়ে উঠল কারুশিল্ল। কিন্তু শিল্পপ্রতিভার মহন্তম নিদর্শন সে যুগের মাহ্ব রেখে গিয়েছে গুহা গহররের দেয়ালে, চিত্রে ও ভাস্কর্যে—এই মাদলেনীয় কালেই তার স্কৃতি, পরবর্তী অধ্যায়ে এই আশ্চর্য স্টির সঙ্গে আমাদের পরিচয় হবে। কিন্তু এই প্রস্কৃতিত ফুল যেন দেখতে দেখতে ঝরে পড়ল; ভূষার বুগের শেষে যোরোপের খোলা প্রান্তর যখন বন বনানীতে ঢেকে গেল তখন বিদায়ী ম্যামথ ও বাইসনের সঙ্গে সঙ্গে মাদলেনীয়রাও তাদের শিল্প-প্রতিভা নিয়ে সম্পূর্ণ উধাও হয়ে গেল।

এখানে বলে রাখা দরকার যে সলুত্রীয় ও মাদলেনীয় ধারা পশ্চিম য়োরোপের সম্পূর্ণ স্থানীয় কৃষ্টি, যদিও সাধারণ ভাবে সাম্প্রতিক প্রাপ্রতার যুগের কাল বিভাগে এই নামগুলি ব্যবহার হয়ে থাকে। ওরিনাসীয় কৃষ্টি আরও বিস্তৃত, পশ্চিমে ইংলগু পর্যন্ত, প্রে য়োরোপের সীমা ছাড়িয়ে।

ওরিনাসীয়-মাদলেনীয় কালে দৈনন্দিন সামাজিক জীবন যাত্রার মোটামুটি
সম্পূর্ণ চিত্রটি আমরা পাই। মৃতের অন্ত্যেষ্টি সম্বন্ধে এদের যত্ন ও নিয়ম
কাছন থেকে মনে হয় যে এদের মনে পরবর্তী জগত অনেকটা এ জগতেরই
সমত্ল্য ছিল। নেয়ানডারটাল কবরেও এ ধরনের ইঙ্গিত আমরা পেয়েছি,
স্বতরাং সম্ভবত এই বিশ্বাস আরও প্রাচীন কাল থেকে চলে এসেছে, এবং
পরে আরও বহু সহস্র বছর ধরে তা যে দৃঢ়তর হয়েছে মাহুযের মনে সে
বিষয়েও সন্দেহ নেই; মৃতদেহের পরিচর্যা, পরবর্তী জীবনে তার সব রক্ম
স্বথ স্থিনার ব্যবস্থা ইত্যাদির চরম পরিণতি আমরা দেখতে পাই পিরামিড
স্বথ স্ববিধার ব্যবস্থা ইত্যাদির চরম পরিণতি আমরা দেখতে পাই পিরামিড
ব্যুগের মিশরে, কিন্তু এই একই প্রেরণা ও প্র্যাস স্পন্ত প্রতীয়মান পুরাপ্রস্তরে
ব্যুগের শেষ ভাগেও। শুর্ তাই নয়, শেষ বিদায়ের পর প্রিয়জনের স্বথ
স্বিধা স্পন্তির সঙ্গে জড়িয়ে ছিল তাকে ফিরিয়ে আননার করণ প্রচন্ত্রী, এই
চরম নিয়তি সম্বন্ধে এক মন-না-মানা অবিশ্বাস: তাই বিবর্ণ পাতুর শবের
সামে লাল গৈরিকের (ochre) রং মেথে তাকে 'সজীব' করে তুলতে চেষ্টা
করা হয়েছে বারে বারে—দেই রং এখনও লেণে আছে, কন্ধানে, তবু

২০,০০০ বছর ধরে ব্যবহার করেছে এই 'মৃতসঞ্জীবনী' । এতই অস্বাভাবিক, এতই মুর্বোধ্য মনে হয়েছে মৃত্যুকে।

সমাধি তৈরি হত সাধারণত গুহার ভিতরেই, এবং নিচে ও উপরে পাণরের খণ্ড দিয়ে দেহকে বাঁচানো হত মাটির সংস্পর্শ থেকে। শবকে পাশ ফিরিয়ে শুইয়ে হাঁটু মুড়ে পা ছটি ভুলে দেওয়া হত—হয়তো ঘুমের ভঙ্গি কিংবা গর্ভস্থ জ্রণের অহকরণে; বহু পরে মিশরের খুব প্রাচীন কবরেও এই ভঙ্গি দেখা যায়। সম্ভবত কখনও শবকে শব্দু করে বাঁধা হত যাতে তার প্রেতাত্মা জীবিতদের উপর উপদ্রব না করতে পারে। কবরে কখনও কখনও কোনও পত্তর মুণ্ড কিংবা দাঁত বা শিং পাওয়া গিয়েছে, এ কালের আদি-বাসীদের রীতি নীতির সঙ্গে তুলনা করে অনেকে তা টোটেমের প্রতীক বলে মনে করেন। টোটেম খ্ব জটিল ব্যাপার, সংক্ষেপে বলা চলে যে তা হল কোনও এক বিশিষ্ট প্রাণী বা বস্ত যার আত্মা যার গুণ এক বিশেষ সম্প্রদায়ের মধ্যে ওতপ্রোত ভাবে প্রবাহিত, যাকে ঘিরে তাদের সমাজ ও দর্শন; যথা আমাদের ষেমন এক গোত্রে বিয়ে হয় না, তেমনি একই টোটেম গোগীতেও হয় না। আজও পৃথিবীর যে সব জাতি প্রায় প্রাপ্রন্তর যুগে বাস করছে তাদের মধ্যে টোটেম-তন্ত্র খুব প্রবল, সে সম্বন্ধে পরে আরও কিছু বলবার স্বযোগ হবে। এদের আচার অম্থান নীতি বিশ্বাস ইত্যাদির অনেক কিছু যে বহু পুরাতন কাল থেকে চলে এসেছে তাতে সন্দেহ নেই, তাই এদের সঙ্গে মিলিয়ে নৃতত্ত্বিদরা পুরামানবের সমস্তাম্লক প্রেশের জবাব খুঁজে থাকেন প্রায়ই। যাই হক, কবরে পাওয়া পশুমুও ও হাড় যদি টোটেমই হয়ে থাকে তবে এও ঠিক যে মৃতের সংকারের সঙ্গে তখন বিশ একটা বিস্তারিত অমুষ্ঠান জড়িত ছিল এবং উন্মন্ত নাচ গান চীৎকারে গুহা গহরর গম গম করে উঠত। এই কালেই মামুনের মুখে প্রকৃত ভাষা ফুটেছিল এমন বারণা সম্প্রতি গড়ে উঠেছে কয়েক জন বিজ্ঞানীর মনে। চিবুকের ^{বে} খাঁজ আধুনিক মামুবের বিশেষত্ব তা নাকি বাক্শক্তির জন্ম প্রয়োজন।

সেরা জাতের খাঁটি মাখ্যের কবর প্রথা কেমন ছিল তার একটি নমুনা:
এক গুহায় কাটা খাদের মধ্যে পাওয়া গিয়েছে তিন ব্যক্তিকে; প্রথমে
এক খুব দীর্ঘ প্রুমন, তার গলায় হার, মাথায় মুক্ট—ছইই ঝিমুক, মাছের
কাটা আর হরিণ-শিছের তৈরি; হাঁটুর উপর ছটি বহুমূল্য কড়ি, হাতের

খাটি মাত্ৰ: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ সৃষ্টি

কাছে বড় গোছের এক পাথুরে অস্ত্র। লোকটির পাশে এক অষ্টাদশী যুবতী ঐ রকমই সজ্জিতা। এদের হ জনেরই মুখ সমুদ্রের দিকে ফেরানো। তার পর ১৫ বছরের একটি বালক। ষাঁড় আর হরিণের হাড় কাছাকাছি—পরজীবনে ভক্ষ্যের অভুক্তাবশিষ্ট! মাদলেনীয় কালে শুধু মুগু কবরের প্রথাও ছিল, ক্রান্সের এক শুহায় কয়েক গাদা মাথা জড়ো করা আছে, এক ভাগের চতুর্দিক ছিন্তিত শামুকের খোলা দিয়ে ঘেরা।

এই সব কন্ধালের মধ্যে কখনও বা রোগের চিহ্নও দেখা যায়; কারও হাড় পচেছে জীবাণুর আক্রমণে, কেউ মরেছে বাতে। সে কালে শতকরা মাত্র দশ জন চল্লিশের বেশী বাঁচত, পঞ্চাশের বেশী এক জন। এদের পূর্ববর্তী নেয়ানডারটালরা ছিল আরও স্বল্লায়্—প্রায় অর্থেক মরত শৈশবে, চলিশের কোঠা পার হত এক শোতে মাত্র পাঁচ জন। পিকিং মানবের এক গুহায় চল্লিশের মধ্যে পনেরটি লোক মরেছিল চৌদরও কম বয়দে তা আমরা আরে দেখেছি। হিংস্র পণ্ডর আক্রমণে, আততায়ীর হাতে বা প্রাক্কতিক বিপর্যয়ে মৃত্যুর কথা ছেড়ে দিলেও, পুরা কালের মাহষ নিশ্চয় এমন রোগে মরত যা এখন আর মারাত্মক নয়; অবশ্য সভ্য যুগের কোনও কোনও রোগ (যেমন ক্যানসার বা অদ্রোগ) সে কালে বেশী ছিল না। কিন্তু মোটামুটি সভ্যতার অগ্রগতির সঙ্গে তথু আয়ু নয়, জনসংখ্যাও বেড়েছে। ক্রমবিকাশের পথে কোনও প্রাণীর সাফল্য বিচার করা হয় তার সংখ্যাবৃদ্ধির থেকে। যান্ত্রিক উদ্ভাবনের সাহায্যে মাম্য যদি নিজের শক্তি বাড়াতে না পারত, তবে এই নখদস্তহীন অন্সোপায় তুর্বল প্রাণীটি আজ হয়তো তার নেয়ান্ডারটাল ভাইয়ের মত নিশ্চিত্ হয়ে যেত। এমন কি প্রাপ্রস্তর যুগের শেষ পর্যন্ত পৃথিনীতে তার স্থান খুব স্থানিকত ছিল না, আজকের তুলনায় সংখ্যায় শে ছিল নগণ্য—সাম্প্রতিক পুরাপ্রস্তর মাম্বের আম্মানিক জনসংখ্যা শর্বসাকুলো আধ কোটি থেকে এক কোটির মধ্যে তা আগে বলেছি এক জায়গায় ; এর সঙ্গে সভা মাহুষের কয়েকটি বাৎসরিক জনসংখ্যার তুলনা করা যেতে পারে: ১০০০ বিদি—১০ কোটি, ১৮০০ দাল—১০ কোটি, ১৯৫৮ সাল—২৮০ কোটি। অথবা বলা যায় নিম্নলিথিত সালগুলির মধ্যে गाञ्चरत मःथा विद्या त्वर्णह वा वाष्ट्र : ১-১৬००-১৮००-১৯००-১৯৬०-২০০০ (৬০০ কোটি)। জীবন সংগ্রামে এক একটি জন্ম লাভের পরে মাস্ব

প্রাগিতিহাদের মানুব

দেখতে দেখতে বেড়ে উঠেছে। এর এক উদাহরণ ক্ববির আবিষ্কার—খাজ সমস্থা সহজ হয়ে যাওয়ার পরেই দেখা যায় কবরের সংখ্যাও অনেক গুণ বেশী। আধ্নিক দৃষ্টান্ত অষ্টাদশ শতাব্দীর শেষ ভাগে ইংলণ্ডের শিল্প-বিপ্লব যার শুরু বাঙ্গীয় যন্ত্রের আবিষ্কারে; ১৮০১ সালে সে দেশের জনসংখ্যা ছিল ১৬,৩৪৫,৬৪৬ আর ১৮৫১ সালে তা বেড়ে হল ২৭,৫৩৩,৭৫৫।

নতুন মান্থবের আলোচনা থেকে আগে পরে অনেকটা বিক্ষিপ্ত হয়ে
পড়েছি আমরা, প্রসঙ্গ ছিল সে কালের কবর। সেখানে সাজ সজ্জা ও অন্তান্ত
অবশিষ্ট যা পাওয়া যায় তার থেকে মনে হয় প্রকৃত মান্থবের এই প্রভাত
কালে সমাজে নারীর স্থান পুরুষের সমানই ছিল—বস্তুত 'সভ্যতার'
আগমনের আগে স্ত্রীলোকের অধীনতার কোনও চিছ্ন দেখা যায় না।
শিশুদের পোশাকের আড়ম্বর দেখে মনে হয় সে কালেও তাদের উপর অনেক
খানি স্নেহ ভালবাসা ব্র্ষিত হয়েছে; এক জায়গায় য়টি শিশুর জামায় গাঁথা
হ হাজারেরও বেশী বিহুক—হয়তো মায়েদের মনে ও সব খোলক ছিল
পরজীবনের রক্ষাকবচ। হাতির দাঁতের বালা ফ্যাশান-ছ্রস্ত ছিল; শিশুরাও
তা পরত।

এ যাবৎ ঝিহুক ও কড়ি জাতীয় খোলক সম্বন্ধে যা বলা হয়েছে তাতে বুঝতে অম্বনিধা হয় না যে সে কালে ও সব বস্তুর কদর ছিল খুব বেশী।* ভূমধ্য ও ভারত সাগরের উপকূল থেকে তা সংগ্রহ করে দূর দূরাস্তরে ব্রেনিয়ে যাওয়া হত। সে যুগে সন্তবত কয়েকটি পরিবার একত্র বাস করত জ্যেষ্ঠদের অধীনে, যদিও ঠিক স্পার বা দলপতির কোনও চিহ্ন মেলে নাদ্ যেমন মেলে না যুদ্ধ বিগ্রহের নির্দেশ কিছু, যথা বিশেষ ধরনের অস্ত্র, মামুর্দের ভাঙা হাড় অথবা ছবিতে যুদ্ধের রূপায়ণ; এ সবই পাওয়া গিয়েছে পরে সন্ড্যতার স্ক্রনার সঙ্গে সঙ্গে। অদ্শ্র অলোকিক শক্তির ধারণা সে কালে মাহ্যের মনে নিশ্চয় বদ্ধমূল ছিল, কিন্তু দেব দেবীর কোনও প্রত্যক্ষ চিহ্ন তারা

^{*} এব আগে নেয়ান্ডারটাল মানুষও যে এ সবের কদর ব্রেছিল সে কথা আগে বলেছি।
আর বহু কাল পরে আজও আমরা 'টাকা'র সঙ্গে 'কড়ি' শব্দটা যোগ করি, এবং কিছু
দিন আগেও (দিরাজুদ্দোলার কাল পর্যস্ত) কড়ি এ দেশে টাকার কাজ করেছে। কড়ির
এই ব্যবহার আক্রিকা ও এশিয়ার অহাত্রও দেখা যায়। মার্কো পোলোর কাহিনী অনুসারে
সে সময়ে চীনের কোখাও কোথাও ভারতের আমদানী কড়ি মুদ্রার কাজ করত।

থাটি মাহ্য: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্ষ্টি

রেখে যায় নি। একমাত্র এক পৃথুলা স্তীম্তির দেখা মেলে নানা জায়গায়, একে উর্বরতার প্রতিভূ সন্দেহ করে নাম দেওয়া হয়েছে জননী দেবী (mother goddess); এই মূতি বিভিন্ন রূপান্তবে দেশে দেশে মাসুষ গড়েছে বহু সহস্র বছর ধরে ঐতিহাসিক কাল পর্যন্ত। একে কথনও বা 'ভিনাস'ও বলা হয়, যদিও রূপে সে মোটেই মনোহারিণী নয়। এর কথা আবার বলব পরবর্তী অধ্যায়ে সে যুগের ভাস্কর্য-শিল্পের আলোচনায়।

সে দিনের কোনও ভদ্রলোক বা ভদ্রমহিলাকে কল্পনা করতে চেষ্টা করলে অনেকটা এই রকম ছবি আমাদের চোখের সামনে ফুটে ওঠে: পরনে ঝিহক-গাঁথা চামড়ার পোশাক, গলায় হার, হাতে বালা, মাথায় ঝিহক ও



- २६न१ हिंख

বাঁটি মামুদের অলংকার; হাতির দাঁত, মাছের দাঁত, হাড় ও ঝিনুকের তৈরি। দাঁতের তৈরি মুক্ট, কোমরবল্পেও ঝিমুক আর খোলক; মুখমণ্ডল ও অঙ্গ রজ্ঞলাল রঙে রঞ্জিত। এ চেহারা দেখলে সহজে চোখ ফিরিয়ে নেওয়া শায় না, এ যুগের রুজ-মাখা সুক্রীরাও হয়তো বলবেন যে একটু বাড়াবাড়ি হয়ে গিয়েছে; কিন্তু সে কালে সব কিছুবই সাংকেতিক অর্থ ছিল—বেমন ঐ রক্তোপম লাল গৈরিকের ছিল প্রাণদায়ক জাছ।

প্রাগিতিহাসের মাসুন

এই বর্ণনায় দেহসজ্জার একটি উপকরণ সম্ভবত বাদ পড়ে গিয়েছে—তা হল পাখির পালক। এর কোনও চিহ্ন অবশ্য এখন পর্যন্ত টিঁকে থাকা সম্ভব নয়, কিন্তু বিচিত্ৰবৰ্ণ কোমল পালকের মত এমন একটি চিন্তাকৰ্ষক বস্তু যে সে কালের ফ্যাশান-ছ্রন্ত মাহ্ব কাজে লাগায় নি তা ভাবাই যায় না। আজও রেড ইণ্ডিয়ানদের বেশভূষায় পালকের প্রতি পক্ষপাতিত্ব সর্বজনবিদিত। প্রাণ কাহিনীতেও উল্লেখ দেখা যায়; যথা, অ্যাছটেক দেবপতি কেট্জ্রাল-কোট্ল বাস করত এক রূপার গৃহে, তার ছাত নানা রঙের পালক দিরে তৈরি; বাড়ির চার দিকে চারটি ঘর, যথাক্রমে সোনা পারা জ্যাস্পার এবং রঙিন ঝিহুক দিয়ে মোড়া। এখানে বহুমূল্য ধাতু ও মণির পাশাপাশি সামুদ্র খোলকের উল্লেখ লক্ষণীয়। তেমনি আইসল্যাণ্ডের এক পুরা-· কাহিনীতে দেখা যায় বনদেবতার তিন প্রাসাদের বর্ণনা—একটি পাথরের, একটি কাঠের আর একটি হাড়ের তৈরি। আজ দিন কাল বদলে গিয়েছে, বিহুক বা হাড় দিয়ে এখন আর কেউ বাড়ি বানায় না, কিন্তু এ সব প্রাচীন উপকথা টিঁকে আছে প্রাক্তন মামুদের রুচি ও রীতির সাক্ষী হয়ে। ইরান মেকসিকো পেরু প্রমূখ বিবিধ দেশের প্রাণে এই একই গল দেখা যায় থে কোনও দেবতা বা অতিমানৰ মামুষকে চাষ বাস ও সভ্যতার অভাভ বিভা শিখিরেছে, তার আগে পত্তর্ম বাকল বা পাতা ছিল তার পরিধেয়, শিকার ও মূল ছিল তার উপজীবা; প্রদদত এখানে উল্লেখ করা যেতে পারে যে এ সব কাহিনীতে খান্ত হিসাবে মূলের তুলনায় ফলের উল্লেখ বিরল— অথচ এ কালের ইতিহাসে ফলের স্থান অনেক উচ্চে।

দেশ বিদেশের প্রাণে এই ধরনের ঐক্য ও সাদৃত্য আমরা আগেও লক্ষ্
করেছি, পরেও করব। ছোটবাটো বিষয়ের মিলও এক এক সময়ে হঠাৎ
দৃষ্টি আকর্ষণ করে। মিশরের গল্পে দেখা বায় দেবী আইসিস তার স্বামীআতা ওসাইরিসকে হারিয়ে দ্র দেশে এসে রানীর শিশু প্রের ধাত্রী হল;
রানী এক রাত্রে দেখলে সে তার ছেলেকে জলস্ত আগুনের উপর শুইয়ে
রেখেছে, ছুটে এসে তাকে তুলে নিয়ে যখন আইসিসকে তিরস্কার করলে
তখন সে তার দেবিত্ব প্রকাশ করে জানালে যে ঐ উপায়ে রাজপ্রকে সে
অমরত্ব দান করছিল—কিন্তু এখন সব পশু হয়ে গেল। গ্রীসের দেবী
ভিমিটারের সম্পূর্ণ ভিন্ন কাছিনীতেও অমুক্রপ একটি ঘটনা আছে, তবে সে

খাঁটি মাশ্য: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ সৃষ্টি

হারিয়েছিল তার মেয়েকে, তার পর মনের ছঃখে ঘুরতে ঘুরতে ঘটনাস্থলে এফেছিল। যেথানে মূলে একই সংস্কৃতি বা ভৌগোলিক সারিধ্যের প্রমাণ মেলে সেখানে এই ধরনের মিল দূর দেশের মধ্যেও সহজবোধ্য (যেমন ভারত ও আয়ার্ল্যাণ্ডের মধ্যে); কোনও কোনও ক্লেত্রে লোকমুখে এক দেশের গল্প পৌছে থাকবে দেশাস্তরে।

পুরাণ অবশ্য ইতিহাস নয়: ইতিহাস এক ও অপরিবর্তনীয়, পুরাণ কালনিকতা ও অতিরঞ্জনে ভারাক্রান্ত, একই দেশে একই কাহিনীর বিভিন্ন রুত্তান্ত মেলে পুরাণে। তা ছাড়া প্রাণিতিহাস, বিশেষত পুরাপ্রন্তর যুগ, এত দূর অতীতের কথা যে তার বিশেষ কোনও কালের সঙ্গে কোনও পুরাণ কাহিনীকে যুক্ত করা সন্তব নয়। তবু পুরাণের গল্প পুরাকালকে সাধারণ ভাবে বুঝতে সাহায্য করে, পুরামানবের মধ্যে যোগাযোগের নির্দেশ দেয়, তাই তার ঐতিহাসিক মূল্য আছে—আর তাই এ বইতে পৌরাণিক কাহিনী বা বর্ণনার এত উল্লেখ।

এত কথা উঠল প্রাথমিক খাঁটি মাসুষের পোশাক ও প্রদাধনের থেকে, কিন্তু বাইবের চেহারা ও সাজ সজ্জার তুলনায় সে কালের মাস্ষের মন, তার ধ্যান ধারণা ও ব্যবহার অনেকের কাছে বেশী কৌতূহলোদীপক। এ ক্ষেত্রে শাক্ষাৎ প্রমাণ কিছু নেই—ব্যবহৃত বস্তু, কবর প্রথা ইত্যাদির থেকে যেটুকু ইঙ্গিত মেলে তার কথা আগে বলেছি। কিন্তু পণ্ডিতরা সেধানেই থেমে যান নি, এ কালের পৌরাণিক সম্প্রদায় ও তাদের সমাজ অহুশীলন করে তার স্ত্র ধরে পথ খুঁজেছেন পুরাতনের অন্ধকারে, অথবা তুধুমাত যুক্তিসমত অসুমানই প্রকাশ করেছেন। এটা ঠিক যে স্প্রসংবদ্ধ ধারাবাহিক চিন্তার ক্ষমতা মাহ্য লাভ করেছে অনেক পরে ঐতিহাসিক কালে; এই উল্ভির অর্থ এ নয় যে আজকের সভ্য মাহ্য আমরা সর্বদা যুক্তি দিয়ে নিজেদের ব্যবহার নিয়ন্ত্রিত করি—অর্থ শুধু এই যে প্রাথমিক মাসুষের জীবন ছিল প্রায় সম্পূর্ণ রূপে সামষ্কি আবেগ আর কল্পনার বশবর্তী। তার মন ছিল শিশুর মন। শিশু যেমন গল্প বানাতে, গল্প শুনতে ভালবাদে, সহজে বিশ্বাদ করে, দেও তেমনি প্রত্যক্ষ ও স্বপ্নে দেখা জিনিস নিয়ে গল বানাত, মুখপরস্পরায় বংশ-পরস্পরায় কিংবদন্তী ক্রমে পবিত্র সত্য হয়ে উঠল, পুরাণ বিহি ব্যবস্থা ধর্ম-বিশ্বাসে পরিণত হল। কোনও কোনও বস্তু, প্রাণী, প্রাক্তবিক ঘটনা বা

প্রাগিতিহাসের মানুষ

ংকেত অমঙ্গলের প্রতীক রূপে গেঁথে গেল মায়নের মনে। আর এই সব কিছুর ন্যাখ্যা, বাছ বিচার ও বিধানের জন্ম গজিয়ে উঠল এ যুগের পুরোহিতদের আদি পিতৃপুরুষ—যার ইংরেজী নাম witch doctor, সে ত্কতাক আর কুহক দিয়ে ভাগ্য পরিবর্তন করে, রোগ সারায়, সে স্বপ্ন বিচার করে, ভাল মন্দ নির্ণয় করে দেয়।

পরিবার বা গোষ্ঠার যে কর্তা তার প্রতিষ্ঠা ও প্রভাব বাড়ল সমাজের বৃদ্ধির সঙ্গে সঙ্গে; সে শান্তি বিতরণ করে, সে স্বপ্নে বারে বারে দেখা দেয়, ক্রমে ভয় ও ভক্তির আকর এই প্রবীণ দলপতিই হয়তো দেবতার প্রতিষ্ট্ হয়ে দাঁড়াল। সমাজ-বৃদ্ধির ফলে ক্রমে কিছু কিছু বিধি নিষেধও প্রয়োজন হয়ে পড়ল—লক্ষ করলে তার পরিণতি আজও দেখতে পাওয়া যায় একাধারে অসভ্য ও স্থসভ্য সম্প্রদায়ে। যাকে বলা হয় ট্যাবু, অর্থাৎ আধুনিক আদিবাসী গোষ্ঠার কড়া স্থনিদিষ্ট সামাজিক আইন কাহ্মন, তার স্থ্রপাত হয়তো সেই অতীতের অন্ধনারে। বিভিন্ন পরিবার বা গোষ্ঠার মধ্যে ব্রী পুরুষের অবাধ মেলামেশায় সম্ভবত দল ভাঙার ভয় ছিল, অথচ যৌন আবেগ প্রবল, এ নিয়ে নিশ্চয় সে কালের ব্যবস্থাপকদের অনেক সমস্থার সম্মুখীন হতে হয়েছে এবং পরিশেষে নিয়ম বেঁধে দিতে হয়েছে, যার থেকে পরে বিবাহ প্রথার উৎপন্তি।…

এই নতুন মাহনকে আর যেন অত অপরিচিত মনে হয় না; শুধু তার আরুতিতে নয়, প্রকৃতিতে, বসনে ভূবণে পছলে অপছলে, এমন কি সংস্কারে লোকাচারে এ বুগের নিভূল পূর্বাভাস। প্রধানত রোরোপীয় মাহবের কথাই আমরা বলছি বটে, কিন্তু মনে রাখতে হবে যে এ মাহর সেই অঞ্চলেই দীমাবদ্ধ ছিল না, বহু দ্ব পর্যন্ত ছড়িয়ে পড়েছিল। প্রাচীন পিকিং মানবের এলাকার মধ্যেই শোকোতিয়েনের এক শুহার কয়েক লক্ষ বছর পরে আবার নতুন মাহর গোষ্ঠার দেখা মেলে। এরা যে প্রাইস্টোসিনের একেবারে শেবের দিকের লোক তার সাক্ষী রূপে রয়েছে বাঘ চিতা হায়েনা ভালুক উটপাবি ইত্যাদির প্রচুর পরিমাণ হাড়, এদের কৃষ্টি যে সাম্প্রতিক পুরাপ্রন্তর মুগের তা প্রতীয়মান পাথর ও হাড়ের তৈরি বিচিত্র অলংকার ও উপকরণের সম্ভারে। এক খুলির থেকে সাতটি পাথরের পাঁতি উদ্ধার করা হয়েছে, তার থেকে মনে হয় ঐ মাথায় কোনও এক রকম আভরণ বা আবরণ শোভা

থাঁটে মানুষ: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্টি

পেয়েছিল এক কালে। পঁতি বং করতে ব্যবহার হয়েছে হিমাটাইট (লোহাসম্বলিত খনিজ)। পশুর হাড় ও দাঁত এবং খোলক ছিদ্র করেও পু তি তৈরি হয়েছে, এর কোনও কোনও খোলক পাওয়া যায় ১০০-২০০ মাইল দ্রে। একটি মৃড়ি পাওয়া গিয়েছে যা সম্ভবত লাল হিমাটাইট দিয়ে বং করেছিল কেউ। মৃত ব্যক্তিদের হাড়ের গায়েও ঐ বং লেগে আছে, সম্ভবত অস্ত্যেষ্টি ক্রিয়ার থেকে।

এই শুহায় খুলি আবিষ্কৃত হয়েছে চারটি, কিন্তু যা হাড় পাওয়া গিয়েছে তার থেকে বোঝা যায় যে সাতটি মাস্থকে কবর দেওয়া হয়েছিল সেখানে— এক প্রেচ, এক যুবক, ছই যুবতী, এক কিশোর, ছই শিশু (একটি পাঁচ বছরের, আর একটি ছোট)। কবর অনুষ্ঠানের স্কুস্পষ্ট ইঙ্গিত থাকলেও এ দিকে কিন্তু খুলিগুলি দেখে মনে হয় ভারী অস্ত্রে ঘা মেরে তাদের ফাটানো এ দিকে কিন্তু খুলিগুলি দেখে মনে হয় ভারী অস্ত্রে ঘা মেরে তাদের ফাটানো হয়েছে; পিকিং মানবের বহু কাল পরে আধুনিক মানব কি একই জায়গায় হয়েছে; পিকিং মানবের বহু কাল পরে আধুনিক মানব কি একই জায়গায় তার খুনীবৃত্তির প্নরাবৃত্তি করেছে? প্রসিদ্ধ নৃতস্কৃবিদ্ধ আইডেনরাইখ তার খুনীবৃত্তির প্নরাবৃত্তি করেছে? প্রসিদ্ধ নৃতস্কৃবিদ্ধ আইডেনরাইখ অস্থমান করেন যে এই সাত জন একই পরিবারের লোক এবং এরা হঠাৎ খুন অস্থমান করেন যে এই সাত জন একই পরিবারের লোক এবং এরা হঠাৎ খুন হয়েছে কোনও রকমে: তিনি লিখেছেন, "এরা হয়তো এক শিকারীর হয়েছে কোনও রকমে: তিনি লিখেছেন, "এরা হয়তো এক শিকারীর গারিবার, ঐ গুহার ভিতরে অথবা কাছাকাছি এদের প্রধান আস্তানা ছিল; শারার এমনও হতে পারে যে এরা চলেছিল নতুন কোথাও ঘর বাঁধতে, মারা পড়েছে পথে।" হাড়গুলি এমন ভাবে ছড়ানো যে মনে হয় সমাধিষ্ট হওয়ার আগে অস্তত কোনও কোনও দেহ ছিন্ন বিছিন্ন হয়েছে; গুহাটি যে হওয়ার আগে অস্তত কোনও কোনও দেহ ছিন্ন বিছিন্ন হয়েছে; গুহাটি যে নানা জানোয়ারের আড় ডা ছিল তাতে সন্দেহ নেই।

মৃত্যু বে ভাবেই ঘটে থাকুক ঐ খুলিগুলি পরীক্ষা করে তার প্রাচীন
মালিকদের সম্বন্ধে যা জানা গিয়েছে তাতেও অনেকগুলি রহস্থ নিহিত : ঐ
ক'টি লোকের মধ্যে নানা জাতের বৈশিষ্ট্য দেখা যায়, এক 'পরিবারের' মধ্যে
ক'টি লোকের মধ্যে নানা জাতের বৈশিষ্ট্য দেখা যায়, এক 'পরিবারের' মধ্যে
যা কিঞ্চিৎ বিসদৃশ ! জ্যেষ্ঠ ব্যক্তিটির মধ্যে হ্লাইডেনরাইখ আদি মংগোলীয়
যা কিঞ্চিৎ বিসদৃশ ! জ্যেষ্ঠ ব্যক্তিটির মধ্যে হ্লাইডেনরাইখ আদি মংগোলীয়
যা কিঞ্চিৎ বিসদৃশ ! জ্যেষ্ঠ ব্যক্তিটির মধ্যে হ্লাইডেনরাইখ আদি মংগোলীয়
ত কিন্তি
ভীচ লক্ষ করেছেন (প্রসন্ধত এর মেগাটি প্রকাণ্ড—১৫০০ সিসি), একটি
ভীব মধ্যে মেলানেশীয় আর একটির এসকিমো বারা দেখা যায় । অবশ্য আর
ত্বীর মধ্যে মেলানেশীয় আর একটির এসকিমো বারা দেখা যায় । অবশ্য আর
তক্ষ জন বিশেষজ্ঞের মতে প্রেষ্টি আদি য়োরোপীয় ও অসট্টেলীয় জাতির
থক জন বিশেষজ্ঞের মতে প্রেষ্টি আদি য়োরোপীয় ও অসট্টেলীয় জাতির
সংমিশ্রন হতে পারে—বর্তমান জাপানের আইফ্ জাতির মধ্যে তার নাকি
সংমিশ্রন হতে পারে—বর্তমান জাপানের আইফ্ জাতির মধ্যে তার নাকি
প্রায় সম্পূর্ণ প্রতিচ্ছবি মেলে। আইফ্ মেয়েরা কপাল থেকে এক বেল্ট

প্রাগিতিহাসের মাথ্য

ঝুলিয়ে তাতে ভার বহন করে, তার ফলে কপালের হাড় চ্যাপটা হয়ে আসে জনে—প্রথম স্ত্রী-খুলিটিতে নাকি এই রকম কৃত্রিম পরিবর্তন দেখা যায়। কারও কারও মতে এরা সকলে একই ককেশীয় জাতির লোক, যে জাতি প্রাইস্টোসিনের অন্তিম কালে বাস করত পূর্ব এশিয়ায়; স্থতরাং এই মতাম্পারে এরা বর্তমান চৈনিকদের পূর্বপূর্ব নয়, যদিও এদের বংশবররা পূর্ব এশিয়ার এখানে ওখানে এখনও ছড়িয়ে আছে ছোট ছোট গোষ্ঠাতে।

কিন্তু সাধারণ ভাবে বলতে গেলে পূর্ব ও দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ায় কোনও স্বতন্ত্র সাম্প্রতিক পুরাপ্রস্তর কৃষ্টির নিদর্শন অল্প, অধিকাংশ অঞ্চলেই এ পর্যায়ের শিল্পে ও সমাজে নতুন কোনও পরিবর্তন লক্ষিত হয় নি এ পর্যস্ত, যেমন হয়েছে যোরোপে বা আফ্রিকায়। অবশ্য উপরের উলাহরণটির মত বাতিক্রম কোথাও কোথাও দেখা যায়—চীনেরই উত্তরে অরডস মরুভূমির প্রাস্তে, পর যুগের প্রদিদ্ধ মহাপ্রাচীরের অদ্রে, সে কালের মাহ্মব ঘাঁটি বেঁধেছিল কয়েক জায়গায়, এরা নানা রকম পাত-যন্ত্র বানিয়েছে খুদবার খ্নলাবার গর্ত করবার উদ্দেশ্যে, এক খণ্ড কাজ-করা হাড়ও পাওয়া গিয়েছে ; এ সবের সঙ্গে আছে কাঠকয়লার টুকরো, সম্ভবত এদের চুলার থেকে এসেছে তা। এদের আমিষ খাতের মধ্যে ছিল মরুর গাধা, হায়েনা, হরিণ, গরু, পশমী গণ্ডার এবং উট পাখির ডিম; পশুদের জল খাওয়ার জায়গায় ঘর বাঁধত শিকারীরা, ফলে শিকার যে মিলেছে সহজে তার সাক্ষী স্বন্ধপ রয়েছে

যন্ত্র উপকরণের সাদৃশ্য থেকে মনে হয় যে এই অর্ডস কৃষ্টি হয়তে। আরও উত্তর ও পশ্চিমাঞ্চলে দক্ষিণ সাইবেরিয়ার মাহ্যের কাছে ঋণী। এখানে স্কুজনা জমি অধিকার করে বহু আন্তানা গড়ে উঠেছিল সাম্প্রতিক প্রাশ্যের কালে, বিশেষত ইয়েনিসাই নদীর উপত্যকায়; এর একটি প্রসিদ্ধ ঘাঁটির নাম মল্টা, সেখানে প্রথম দিকের অধিবাসীরা রেখে গিয়েছে মেরু-শেয়াল হরিণ, পশ্মী গণ্ডার এবং কিছু ম্যামথের হাড়, তা ছাড়া পাথর-পাত ও হাড়ের বিবিধ হাতিয়ার, তার প্রায় এক-তৃতীয়াংশ কাজ করা। ম্যামথের দাত খোদাই করে এরা গড়েছে উন্তট স্ত্রীমূর্তি ('ভিনাস'), পাথি ইত্যাদি। এরা আন্তানা বানাত মাটির নিচে, তার পাঁচটি উদ্ঘাটিত হয়েছে, ব্যবহৃত চুলা পাওয়া গিয়েছে ইতস্তত। এরা যে খাঁটি মাহুষ (ক্রোমানীয় ?) তা

খাঁটি মামুষ : প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্থষ্টি

বোঝা যায় একটি শিশুর কবর থেকে। কবরে গৈরিকের ব্যবহার ও
শিরাভরণ সাইবেরিয়াতেও দেখা যায়। সভ্তবত ৬০০০ বিসির আগেই এ
দেশের অলংকার, পঁতি, বং-করা মুজি ইত্যাদির প্রচলন ছিল, স্চের ব্যবহার
জানা ছিল, কুকুর ছাগল ভেড়া পোবা হত মাংসের জন্ত। আরও পশ্চিমে
নবপ্রস্তর যুগের উন্মেষ ঐ তারিথের খুব বেশী আগে নয়; পশ্চিমে সেই
অঞ্চল ও পুবে চীনের মধ্যে সাইবেরিয়া কি সেতুর কাজ করেছে ?

ভারতেও এ পর্যন্ত প্রাপ্রন্তর কৃষ্টির কোনও স্বতন্ত্র সাম্প্রতিক অধ্যায় স্পৃষ্ঠি করে চেনা যায় না কোথাও, সাবেক ধারাই চলে এসেছে মনে হয়; মধ্য ভারতে গোদাবরীর শাখানদী পর্ভরের উপরাংশে এবং বোদ্বাই শহরের ২১ মাইল উত্তরে খানদিভূলি নামক জায়গায় নতুন কৃষ্টির কিছু কিছু চিহ্ন মেলে হাতিয়ারের ধারা ও গঠন পদ্ধতির থেকে। কিন্তু যারা এ সব বানিয়েছে তাদের সাক্ষী বলতে আর কিছু আমাদের নেই—নেই এক খণ্ড হাড়, এমনকি আলংকারিক বা আহুষ্ঠানিক উপকরণ। কার্মুল জেলার গুহায় নাকি পশুর ফসিল ও হাড়ের তৈরি উপকরণ পাওয়া গিয়েছিল। সে কালের লোকে সম্ভবত নদীর ধারে বাস করত, অথবা ঝরণার কাছাকাছি গুহায়, পশু পাখি শিকার করে খেত। অবশ্য ভারতীয় প্রত্তত্ত্বের অমুসন্ধান ও অমুশীলনে এখন পর্যস্ত অনেক কাঁক।

প্রাপ্রন্তর যুগের শেষ ভাগের মাহ্য পূর্ববর্তীদের তুলনায় অস্ত্র বিভায় ও শিকারে অনেক বেশী পারদর্শী। এর আগে নেয়ানভারটাল মাহ্যবর্শার মাথায় পাথরের ফলক পরিয়ে সর্বপ্রথম অতিকায় জন্তকে আক্রমণ করতে সাহ্স পেয়েছে, কিন্তু সেও হার মেনেছে আরও ছর্ধর্ম শক্রু তুষারের কাছে, চেষ্টা করেছে পালিয়ে বাঁচতে। শেষ তুষার যুগের এই খাঁটি মাহ্যমই প্রকৃতিকে অগ্রাহ্য তরে তারই ক্ষেত্রে তাকে পরাস্ত করেছে—মাথার বুদ্ধি ও হাতের কৌশলের জোরে।

আমাদের এই সাক্ষাৎ পিতামহদের দৈনন্দিন জীবন যাত্রা সম্বন্ধে অনেক তথ্য প্রকাশ পেরেছে। তখনও প্রধানত শিকার ও আহার্যের অন্বেষণে দিন কাটে, তবে নেয়ান্ডারটালদের তুলনায় দলগুলি বেশী ভারি ও সংঘবদ্ধ, যার ফলে ও নতুন নতুন অস্ত্রের সাহায্যে শিকার ধরা অনেক

প্রাগিতিহাসের মাসুষ

শহজ হয়ে এসেছে। এ দেশে যেমন কিছু দিন আগেও রাজারা মৃগয়ায়
বার হতেন শরং কালে, সে যুগে তেমনি গ্রায় কালে এই শিকারা দলের
পর্যটন শুরু হত পশুদের ঋতুগত পরিষাণের ক্ষেত্র লক্ষ করে; এদের
চলাচলের পথে চামজার তাঁবু ফেলে তারা অস্থায়ী ঘর বাঁধত।
তাঁবুর মুখে খোলা উনান পাথর দিয়ে গোল করে ঘেরা, তাকে ঘিরেই
দিনের যত কাজ। শিকার কমে এলে তাঁবু শুটিয়ে আবার নতুন দিকে
যাত্রা। একই জায়গায় বসে যে অয়সমস্থার সমাধান হতে পারে তা তখনও
মাস্থবের কল্পনার বাইরে—পশুপালন ও স্কৃষি তখনও কিছু দ্রে।

নেয়ান্ডারটাল মাত্রব সন্তবত কি উপায়ে ম্যামথ মারত সে সম্বন্ধে আগে আলোচনা করেছি। বৃহৎ জন্তর শিকারে পরবর্তী খাঁটি মাত্র্য যে অধিকতর চাতুর্য দেখাবে এটাই আমরা আশা করতে পারি। আরও বড় দল পাকিয়ে তারা একই সঙ্গে এক পাল ঘোড়া বা বাঁড় শিকার করত। সে কালের বুনো ঘোড়া দেখতে ছিল অন্ত রকম, ছোট খাটো গড়ন, লোমশ দেহ—শিকারীরাই তাদের ছবি এঁকে রেখে গিয়েছে, সে কথা পরে বলছি। জায়গায় জায়গায় আন্তন জেলে পথ বন্ধ করে, তার পর হাতে জলন্ত মশাল নিয়ে তাড়া করে সমস্ত ঘোড়ার দলকে তারা নিয়ে খেত গভীর গাদের দিকে; সেখানে পৌছে নিরুপায় পশুরা গড়িয়ে পড়ত নির্চে, হাত পা ভেঙেও যারা বেঁচে থাকত বল্লমের মুখে প্রাণ দিত তারা। ঘোড়ার মাংস যে সে কালের উপাদেয় খাল্য ছিল তার অনেক প্রমাণ আছে। লক্ষ ঘোড়ার হাড় এক সঙ্গে পাওয়া গিয়েছে এক জায়গায়। চামড়াও কাজে লাগত।

বাঁড়ের আকৃতি ছিল ঘোড়ার ঠিক বিপরীত, এ যুগের পোব-মানানো জানোয়ারের তুলনায় অনেক বড়, প্রকাণ্ড ভয়ংকর শিং, অতি হিংস্র মেজাজ, এই অধুনালুগু প্রাণীটির নাম অরক্স (৩নং চিত্র দ্রন্থীর), সাইবেরিয়ায় এদের বরফ-জমা দেহ পাওয়া গিয়েছে তা আগে বলেছি। এরা যথন কোনও সংকীর্ণ গভীর পার্বত্য পথে চ্কত তখন পাথর বা গাছ দিয়ে ছ দিকের রাস্তাবন্ধ করে এদের ফাঁদে ফেলা সহজ হত। তার পর চলত হত্যাকাণ্ড, সেকাজেও বল্লম বা বর্ণাই ছিল প্রধান অস্ত্র—যে বর্ণা অস্তত দেড় লক্ষ বছর ধরে মাহুষের প্রধান প্রহরণের কাজ করে এসেছে।

খাঁটি মাস্ম : প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্ষ্টি

ভূজাবশিষ্ট যে হাড় আমাদের এই পূর্বপুরুষরা রেখে গিয়েছে তার
থেকে চেনা যায় বলগা-হরিণ, ম্যামণ, পশ্মী গণ্ডার, মেরু-শেয়াল, বুনো
ঘোড়া ইত্যাদি ঠাণ্ডা কালের জন্তকে, বুনো ঘাঁড়, বাইসন ইত্যাদি উন্ধতর
অঞ্চলের পশুকে, আর বন বা উপত্যকার অধিবাসী মাংসাশী জানোয়ার
ভিহা-ভালুক, বাদামী ভালুক আর সিংহ। এদের অনেকের ছবিও এ কৈ
রেখে গিয়েছে শিকারীরা।

ত্বার যুগের শীত কাল নিশ্য খুবই কটে কেটেছে মামুষের, কিন্তু তবু দে বেঁচেছে, যেমন বাঁচে আজকের এসকিমোরা। পার্বত্য অঞ্চলের লোক গুছা গহররে আশ্রম নিয়েছে, খোলা দেশের মামুষ তারই অমুকরণে ঘর বানিয়েছে অর্ধেক মাটির নিচে, বড় কিংবা চামড়ার ছাত দিয়ে। ঐ খুপরিটুকুর মধ্যে দিন কেটেছে নানা কাজে। মেঝের মাঝখানে আগুন জেলে মেয়েরা গেঁকেছে মাংস, তার উগ্র গম্বে ও ধোঁয়ায় মাঝে মাঝে শাস বন্ধ হয়ে এসেছে, ছায়া কেঁপে কেঁপে উঠেছে অন্ধকার কোনে কোণে। গৃহকর্তা অস্ত্র বানিয়েছে পাথর ছাড় শিং বা কাঠ থেকে ঠুকে, অথবা তার হাতের কোশলে মৃতি পেয়েছে এক স্থলা নারীর বিগ্রহ—পূজার উদ্দেশ্যে কংবা সন্তান কামনায় তৈরি হয়তো। শিশুরা অবাক হয়ে দেখেছে বয়য়নের কাজে, খেলার কাঁকে কাঁকে।

শীতের আগে সম্ভবত গৃহকর্তারা প্রাণপণে সঞ্চয় করেছে শিকার, ঘরের বাইরে বাইরে ঠাণ্ডায় মজ্ত করে রেথেছে সেই রসদ যাতে পচে না যায়, কাঁটা গাছের বেড়া দিয়ে ঘিরে দিয়েছে যাতে জম্ভ জানোয়ারে চুরি না করতে পারে। কিন্তু তা সম্ভেও অকুলানের দিনে অল্ল সময়ের জন্ত তাদের বার হতে হয়েছে শীত অগ্রাহ্ম করে, হরিণ কিংবা ম্যামথের খোঁজে। অপেক্ষারত ছোট জানোয়ারের জন্ত যে কাঁদ পাতা থাকত এমন ইন্সিত আছে তাদের আঁকা ছবিতে। আর কুবা অসহ হয়ে উঠলে নিজেরই ত্র্ল ভাই বা পন্তু বাপকে কি সে আক্রমণ করত না ও অবশ্য এর কোনও প্রত্যক্ষ প্রমাণ নেই, যেমন আছে পিকিং মানবের ইতিহাসে।

অস্থায়ী হলেও এই সময়ে মাহ্ন প্রথম নিজের হাতে বাস্বর বানাতে আরম্ভ করেছে, যদিও গুহাবাস সে একেবারে ত্যাগ করে নি; এমন কি আজকের জগতেও গুহাবাসী সম্প্রদায় দেখা যায়, স্পেইন দেশের গ্রানাডা

প্রাগিতিহাসের মামুষ

অঞ্চলে কয়েক হাজার লোক এ ভাবে বাস করে। সেখানে সাক্রোমন্টি পাহাড়ের গায়ে এদের সরু লম্বা চুনকাম-করা গৃহগুলিতে বিদ্যুৎ, রেডিও এমন কি রেক্রিজারেটারের পর্যন্ত ব্যবস্থা আছে—আধুনিক ফ্র্যাট বাড়ির খাতিরেও এই আবাস তারা ছাড়তে রাজী নয়। (এরা প্রধানত বিদেশী পর্যটকদের নাচ দেখিয়ে জীবিকা অর্জন করে। এদের ভাষায় কিছুটা সংস্কৃত প্রভাব আছে—কারও কারও মতে অতীতে এরা ভারতে ছিল, সেখান থেকে ইরান ও মিশরের পথে গিয়েছে ও দেশে।) বিংশ শতাব্দীর এত স্থব স্থবিধা প্রস্কর বুগের মাস্ব তার গুহায় পায় নি বটে, তবু দক্ষিণ য়োরোপের মাদলেনীয় গুহাগুলিতে বাস ব্যবস্থার পারিপাট্য স্বচক্ষে দেখলে বিশ্বিত না হয়ে পারা যায় না। গুহা-জীবন গুনতে যতটা কষ্টকর মনে হয় আসলে তেউটা হয়তো নয়।

তংকালীন মাসুবের এক সম্প্রদায় বর্তমান চেকোস্লোভাকিয়ার মোরাভিয়া অঞ্চলে নিজেদের জীবনযাত্রার একটি বিশেষ সম্পূর্ণ চিত্র রেখে গিয়েছে। অফুকুল প্রাক্তিক অবস্থার ফলে তাদের ঘাঁটিগুলি প্রায় অক্ষত অবস্থার মাটির নিচ থেকে উদ্ধৃত হয়েছে, সেই কারণে তাদের সম্বন্ধে এত কিছু জানা সম্ভব হয়েছে। ১৮৮০ সালে অহুসন্ধানের শুরু থেকে আজ পর্যন্ত আবিস্কৃত ঘাঁটির সংখ্যা এক শোরও বেশী। প্রথমেই চোখে পড়ে ম্যামথ মাংসের প্রতি এদের পক্ষপাতিত্ব। প্রেডমস্ট নামক জায়গায় তারা যে প্রায় ১০০০ ম্যামথের খণ্ড কেটে এনেছিল তার সাক্ষ্য আছে। গুহা-ভালুকের সঙ্গেও লড়েছে এরা, জন্তুটি পিছনের পায়ে দাঁড়ালে তার উচ্চতা ১২ ফুট, স্বভাব অনেক বেশী হিংম্র এ কালের বংশধরদের চেয়ে। আর ম্যামথের আফুতিই তো ভয়ংকর, বড় জাতের ম্যামথ নাকি আজকের হাতির চেয়েও উচু ছিল।

হয়তো মাটি খুঁড়ে কাঁদ পেতে নেয়ানভারটাল মাসুষ ম্যামথ মেরেছে এ কথা আগে বলেছি। এদের শিকার-কৌশলও সেই রক্মই হয়ে থাকতে পারে। ডকটর আবসলম নামে এক বিজ্ঞানী দাবি করেন যে সত্যিই এ রক্ম এক কাঁদ তিনি আবিদ্ধার করতে পেরেছেন, এমন কি তার মধ্যে এক ম্যামথের কন্ধালও পেয়েছেন। ইনি মনে করেন যে ফাঁদে-পড়া জন্তুর প্রাণবায়ু বার করে দেবার জন্ত সে কালের মামুষ আর এক নতুন ফশি আবিদ্ধার করেছিল; চামড়ার ঝোলার মাথায় পাথর বেঁধে তাই দিয়ে ঘা

মেরে মেরে ম্যামণের থুলি ফাটিয়ে দিত তারা। তাদের সরঞ্জাম ও গহনা
অধিকাংশই ম্যামণ-হাড়ের বা দাঁতের তৈরি।

এরা বাস করত সারিবাঁধা চামড়ার তাবুতে বা ঘরে। কাছেই প্রকাণ্ড
চুলা আর আঁন্তাকুড়। বাওয়ার পরে হাড়গুলি সব সমত্রে ডাগ ডাগ করে
সাজিয়ের রাধা হত—ম্যামথের দাঁত, চোয়াল, ভাঙা খুলি (ঘিলু ছিল পরম
লোডনীয় বস্তু) সব আলাদা আলাদা ভূপে; কাজের জন্ত যথন যে হাড়
দরকার তা পেতে দেরি হত না একটুও। কাজ মানে কেবল দরকারী অস্ত্র
আর সরঞ্জাম নয়, দাঁত বা হাড়ের ছোট ছোট খণ্ড গর্ড করে বহু যত্রে
তৈরি হত গলার হার, হাতের বালা আরও কত অলংকার। হাড় এবং
দাঁতের উপর নানা রকম জটিল নক্শার কাজও দেখা যায় যার হয়তো
কোনও সাংকেতিক অর্থ ছিল। আর গহনা ছাড়াও দেহ সাজাত তারা
সাদা, লাল আর হলদে রং মেখে; সাক্ষী রয়েছে রং গুড়োবার বাটিও নোড়া,
এখনও রঙের চিহ্ন তার গায়ে। এক ফাঁপা হাড়ে কে যেন ভরেছিল লাল
রঙের চুর্ণ, এত কাল পরে আবার তাতে মাহুষের হাতের ছোঁয়া
লেগেছে।

মৃতের প্রতি যত্ন ও শ্রদ্ধার চিহ্ন পাওয়া যায় এক সাম্প্রদায়িক কবরে।
ভাটিটি শিশু ও বারোটি বয়য় ব্যক্তির দেহ এক সঙ্গের রক্ষিত, কবরের
উপরে নিচে পাথরের গাঁথনি, এক দেয়ালের গায়ে ম্যামথের চোয়াল সোজা
করে বসানো, অভ্য দেয়ালে কাঁধের হাড় সারি দিয়ে সাজানো।

বহু কাল খোলা জায়গায় বসবাসের পর শীতের তাড়নায় শেষ কালে এদের গুহায় আশ্রয় নিতে হয়েছিল। ম্যামথ নিশ্চিক্ত হয়ে গেল, এল বল্গা-ছরিণ আর বুনো-হরিণ। তার পর অকস্মং এক দিন এই মামুষের গোষ্ঠিও উপাও হয়ে গেল। এদের তিরোধানের মতই রহস্তময় য়োরোপে এদের প্রথম আবির্তাব। কোথায় যে এদের উত্তব তা কেউ জানে না। খুলিতে অসট্রেলিয়ার আদিবাসীদের সঙ্গে সাদৃশ্য আছে, সাজ সজ্জা অলংকার ও ভায়র্যেও মিল দেখা যায়। আবার অসট্রেলীয় খুলি ভারতেও পাওয়া যায়। এর থেকে কেউ কেউ মনে করেন যে এদের পিতৃপ্রুষদের বাস ছিল মধ্যবর্তী কোনও অঞ্চলে—হয়তো কাস্পিয়ান সাগরের দক্ষিণে—

'শেখান থেকে তারা ছড়িয়ে পড়েছিল ছ দিকে। নেয়ান্ডারটালদেরও

সম্ভবত সেই দিকে ঘর ছিল, তার থেকে এ কথাও বলা হয়েছে যে সেখানে হয়তো এদের মধ্যে রক্তের সংমিশ্রণ ঘটেছে কিছুটা, এবং তারই ফলে এই খাঁটি মাহুষের চেহারা পুরোপুরি 'ভদ্র' বা মার্জিত নয়।

এই পুরোপুরি মার্জিত বলতে বোঝায় যে মাহুষ দেই ক্রোমানীয় মানবের উল্লেখ করেছি আগে, ওরিনাদীয় ক্লাষ্ট্র আলোচনা প্রদঙ্গে; এর নামকরণ ফ্রান্সের এক গ্রামের এক শিলাশ্ররের নামে। এখানে ১৮৬৮ সালে, নেয়ানভারটাল মাত্ব আবিদ্বারের মাত্র ১২ বছর পরে, পাঁচটি সম্পূর্ণ ও স্থসংরক্ষিত কম্বাল পাওয়া যায়—এক বৃদ্ধ, দ্বই যুবক, এক স্ত্রীলোক ও এক শিশুর। বৃদ্ধ ব্যক্তিটির মগজের মাপ ১৬০০ সিসি, অর্থাৎ এ কালের অধিকাংশ লোকের চেয়ে বেশী। পরে য়োরোপের অগ্রত্ত আনেক কঙ্কাল পাওয়া গিয়েছে। নেয়ান্ডারটালনের সঙ্গে ক্রোমানীয়দের পার্থক্য যেমন স্পষ্ট, অন্ত দিকে আজকের মাহুষের তুলনায় মৌলিক প্রভেদ নগণ্য। এদের দেহ দীর্ঘ (পাঁচ ফুট ১১ ইঞ্চি, নাক উঁচু) কপাল সোজা, চোয়াল দৃট, ঘাড় সম্পূর্ণ বাড়া, পা লম্বা, তারও হাড় সোজা। এক পুরুষ কল্পালের দৈর্ঘ্য ছ ফুটেরও বেশী, এক স্ত্রী-খুলির মগজ মাপে এ কালের সাধারণ পুরুলকেও হার মানায়। সে কালের জাতিদের মধ্যে ক্রোমানীয় মাপুষ দেখতে সব চেয়ে সুত্রী ছিল, চেহারার ধরন ছিল অনেকটা আজকের রেড ইণ্ডিয়ানদের মত। এরা এবং ঐ সভবর্ণিত মোরাভিয়াবাদী ম্যাম্থশিকারী জाতिই वर्डमान द्याद्याशीयरम्ब जन्ममाणा वर्ल व्यत्नरक मरन करत्न।

জ্বান্স ও ইটালির সীমানায় গ্রিমাল্ডি নামক জায়গায় এদেরই
সমসাময়িক আর এক জাতি নিজেদের কঙ্কাল রেখে গিয়েছে, তা পরীক্ষা
করে অনেকে সন্দেহ করেছেন যে এরা নিগ্রোদের পূর্বপুরুষ (বর্তমান জগতে
আফ্রিকার বুশম্যান ও হোটেনটটরা এদের স্বচেয়ে কাছাকাছি), কিন্তু এ
প্রশের সম্পূর্ণ মীমাংসা এখনও হয় নি।

এই প্রদক্ষে খাঁটি মাহবের উত্তব সম্বন্ধে তু কথা বলা দরকার এখানে।
আশ্চর্যের বিষয় যে পণ্ডিতদের মাথায় এমন ধারণাও গজিয়েছে যে বিভিন্ন
জাতির উৎপত্তি বিভিন্ন প্রাণীর থেকে—যেমন খেতাঙ্গরা শিমপানজি জাতীয়,
পীতাঙ্গরা ওরাং জাতীয় এবং ক্বফাঙ্গরা গরিলা জাতীয় আদি পুরুবের
বংশধর। এই অভূত তত্ত্ব গ্রহণের পথে এত বাধা বিপত্তি এবং ক্রমবিকাশ-

খাঁটি মাহৰ: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্ষ্টি

বাদের তা এতই পরিপন্থী যে এ সম্বন্ধে আর কোনও মন্তব্য বাছল্য হবে। যে সব পণ্ডিতরা এশিয়া ও আফ্রিকার ছোঁয়া থেকে নিজেদের জাতকে বাঁচাতে বদ্ধপরিকর হয়তো তাঁদেরই মাথায় এমন ধারণার উৎপত্তি সম্ভব।



২৬নং চিত্র · তিমাল্ডি মানবের কলাল; নারী ও যুবক।

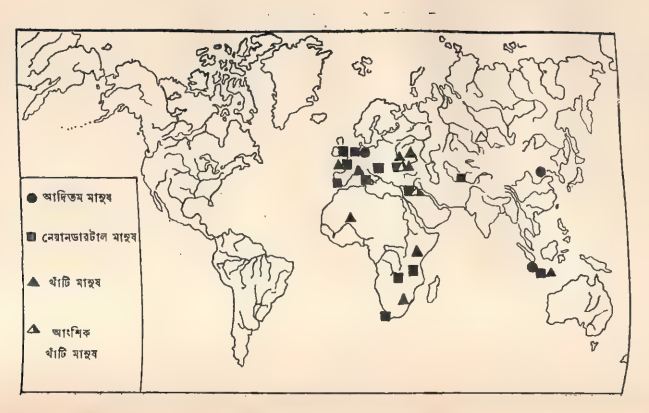
ডারউইনের পরে যথন ক্রমবিকাশের আলোচনা জমে উঠেছিল তখন এঁর।
অনেকে এ কথাও বলেছেন যে বিভিন্ন জাতিগুলি শ্রেষ্ঠ মান্ন্র (অর্থাৎ
মোরোপীয়) স্ষ্টির পথে বিভিন্ন ধারা।

বর্তমান জগতের প্রধান জাতিগুলির উদ্ভব হয়ে গিয়েছে পুরাপ্রস্তর যুগ

শেষ হওয়ার আগেই, এবং এরা সকলে একই প্রজাতির (হোমো সেপিয়েন্স) বিভিন্ন প্রকার (variety) মাত্র। দেহের গড়ন আকৃতি বর্ণ চুল ইত্যাদির বিশেষত্ব সবই জাতিগত পার্থক্য, প্রজাতিগত নয়, এবং এই প্রকার-ভেদ প্রধানত ভৌগোলিক ও জলবায়ু জনিত কারণে। নিগ্রো মংগোলীয় শ্বেতাঙ্গদের পার্থক্য নানা জাতের কুকুরের সঙ্গে তুলনীয়।

এটা বোঝা যাচেছ যে পৃথিবীর রঙ্গমঞ্চে খাঁটি মাম্যকে প্রথম মধন আমরা স্পষ্ট করে চিনতে পারছি তখন থেকেই তার মধ্যে আজকের মত জাতিগত বৈষম্য চোখে পড়ছে। বর্তমান নিগ্রো ও রেড ইণ্ডিয়ানে শৃত্থানি পার্থক্য সে কালের ক্রোমানীয় ও গ্রিমাল্ডি মাহুষে তার চেয়ে কম নয়। ধাইডেনরাইখ প্রস্তাব করেছিলেন যে প্রথম থেকেই পৃথিবীর চারটি পৃথিক অংশে মাহ্ব গড়ে উঠেছে চার ভাগ হয়ে: যোরোপীয়, মংগোলীয়, নিগ্রো ও অসট্রেলীয় ; তাদের মধ্যে কোনও সম্পর্ক ছিল না। আর এক মতামুসারে প্রায় লক্ষ বছর আগে (তথনও খাঁটি মাত্র স্ষ্টি হয় নি) ছটি প্রধার্ন खां जिर्डिक घटि, विभिन्नाम छेखन-शूर्व तिथा किन चाकि-विभीम उ মংগোলীয় জাতি, দক্ষিণ-পশ্চিমে ছই বিভাগে গড়ে উঠল ইউরেশীর নিগ্রো-অসট্টেলীয়। বর্তমানে অধিকাংশ বিশেষজ্ঞ কিন্তু মনে করেন খাঁটি মাহবের একটি প্রধান শাখার থেকেই বিভিন্ন জাতির উৎপণ্ডি। আসলে ঠিক কখন যে বর্তমান জাতিগুলির বিভাগ ঘটেছে তা এখনও জানি না। সাম্প্রতিক প্রাপ্রস্তর যুগের এই জাতিগত পার্থকোর মধ্যে আবার এই ইঙ্গিতও থাকতে পারে যে আসলে আরও অনেক আর্গে, প্রতিষ্ঠিতির প্রাড়ার দিকে, হোমো সেপিয়েন্সের অভিতীয় পূর্বপ্রা পৃথিবীতে এসেছে; এই সন্তাবনার স্বপক্ষে অন্তান্ত কথা আপি वलिছि।

এমন কি ক্রোমানীর মামুবও দর্বত ঠিক এক ছাঁচে ঢালা নর। স্বটের্থে
যারা স্থাঠিত তারা ছ ফুট ছ ইঞ্চি লম্বা, তাদের মাথার আকৃতি পুলার,
কপাল ও চিবুক স্মুপন্থ—আজকের য়োরোপীয়দের ভীড়েও তাদের এক
জনের প্রতি সপ্রশংস দৃষ্টি পড়বে সহজেই। সংমিশ্রণের ফলে এদের
থেকে অন্তান্থ শাখার সৃষ্টি হয়েছিল, তাদের কারও কারও সঙ্গে অসট্রেলিয়া
মিশর বা ভারতের আদিবাসীদের মিল দেখা যায়। কিন্তু এই সব উপজাতি



२१न१ हिन्न পृथिनौत এই निर्मिष्टे ष्यरमञ्जलएक পृत्रामानत्तव हिरू भिरलएह ।

প্রাগিতিহাসের মানুব

দে কালে একই পরিবেশে নাস করত, তাদের সাধারণ জীবন্যাত্রা রীতি নীতিও ছিল একই রকম।

এই সব পার্থক্য ছাড়া আর একটা জিনিসেও বর্তমানের পূর্বাভাস লক্ষিত হয়—তা হল সামাজিক জীবনের স্ট্রনা। তৎকালীন মান্ত্রের অবশিষ্ট চিহ্ন থেকে নোঝা যায় যে পূর্ববর্তীদের ছোট ছোট পারিবারিক গোষ্ঠার তুলনায় এদের সম্প্রদায় আরও বড় আরও সংহত হয়ে উঠেছিল। নতুন মান্ত্রের দলীয় শিকার পদ্ধতি আমরা দেখেছি, মোরাভিয়াবাসীরা পাশাপাশি সারিবাধা ঘরে বাস করত, হয়তো একত্র রানা করত, বারোয়ারি হাড়ের স্থপ যত্নে রক্ষা করত তাও লক্ষ করেছি। ক্রোমানীয়দেরও এক ঘাঁটিতে যে লক্ষ যোড়ার হাড় পাওয়া গিয়েছে তার অর্থ এই যে বছরের পর বছর সেখানে একই ঘটনা ঘটত, অর্থাৎ আম্যান মান্ত্রের জীবনে কিছুটা শিতেশীলতা এসে গিয়েছিল, যদিও এই ধারার সম্পূর্ণতা এসেছে আরও ১৫,০০০ বছর আগে যারা ঘোড়ার হাড় জমিয়েছে তারা নিশ্চয় কিছুটা শিথেছে সহযোগিতার স্থা, সাম্প্রদায়িক জীবনের স্থবিধা, পারম্পরিক অবিশ্বাসের বা পারিবারিক কলহের দোব ও অন্থবিধা। সে শিক্ষা অবশ্য আজ এই আণবিক যুগেও সম্পূর্ণ হয় নি।

আমাদের সাবেক পূর্বপুরুষদের চেহারা ও জাতিগত কৃষ্টিগত বিভেদ, ব্যবহারের যন্ত্রপাতি অস্ত্রশস্ত্র সাজ সরঞ্জাম, থান্ত-সংগ্রহ ও সামাজিক জীবনের কিছুটা আভাস দেওয়া হল। এ বার পালা এসেছে সবচেয়ে আশ্চর্য জিনিস যা তারা রেখে গিয়েছে সে সম্বন্ধে ছ্ কথা বলবার। তার জন্ত পূথক এক অধ্যায় দ্রকার।

১১। আঁধারের ফুল গুহাচিত্র

১৮৭৯ সালে এক স্পেনীয় প্রত্বিদ, নাম সাউট্ওলা, তাঁর ছোট মেয়ের হাত ধরে এক গুহার মধ্যে চুকলেন। এর চার বছর আগে আর এক বার তিনি এই গুহার অভ্যন্তর পরীক্ষা করেছিলেন, কিন্তু আকর্য কিছু চোখে পড়ে নি। এ বারও হয়তো ফল তাই হত যদি না তাঁর মেয়ে থাকত সঙ্গে। এক বাতি গুহার ছাত নিচু, হেঁট হয়ে তিনি পাথর খুঁজে চলেছেন, মেয়ে এক বাতি গুহার ছাত নিচু, হেঁট হয়ে তিনি পাথর খুঁজে চলেছেন, মেয়ে এক বাতি হাতে করে এ দিক ও দিক ঘূরে বেড়াছে, হঠাৎ সে চীৎকার করে উঠল, হাতে করে এ দিক ও দিক ঘূরে বেড়াছে, হঠাৎ সে চীৎকার করে উঠল, হাতে করে এ দিক ও দিক ঘূরে বেড়াছে, হঠাৎ সে চীৎকার করে উঠল, হাতি করে । কোরো (বাঁড়, বাঁড়,)!" ঘাড় বেঁকিয়ে তার দৃষ্টি অহসরণ করে 'টোরো, টোরো (বাঁড়, বাঁড়া,)!" ঘাড় বেঁকিয়ে তার দৃষ্টি অহসরণ করে দাউটুওলা দেখলেন এক আকর্য দৃষ্ট: গুহার ছাত থিলানের মত গোল, তা সাউটুওলা দেখলেন এক আকর্য ক্রা বহু পশু-মূতি—পরস্পরের গা ঘেঁষে জুড়ে নানা রঙে আঁকা বা খোদাই করা বহু পশু-মূতি—পরস্পরের গা ঘেঁষে কুড়ে নানা রঙে আঁকা বা খোদাই করা বহু পশু-মূতি—পরস্পরের গা ঘেঁষে ক্রিণ তংকণাৎ গুহার অভ্যন্তরে অভ্যন্ত কক্ষ ও অভ্যন্তগুলি পরীক্ষা করলেন, তিনি তংকণাৎ গুহার অভ্যন্তরে অভ্যন্ত কক্ষ ও অভ্যন্তগুলি পরীক্ষা করলেন, তিনি তংকণাৎ গুহার অভ্যন্তরে মেয়েটিই কুত্রতম; বোব হয় এই কুন্তভাই ছিল তার মধ্যে এই পাঁচ বছরের মেয়েটিই কুত্রতম; বোব হয় এই কুন্তভাই ছিল তার মধ্যে এই পাঁচ বছরের মেয়েটিই কুত্রতম; বোব হয় ছাতের দিকে তাকাতে তার প্রধান সহায়, যার ফলে সে সোজা হয়ে ছাতের দিকে তাকাতে পেরেছিল।

এই আলতামিরা গুহার নাম সে দিন খুব কম লোকেই জানত, কিন্তু আজ তা বিশ্ববিখ্যাত। অবশ্য এই আবিষারের সঙ্গে সঙ্গেই যে গুহাটি ব্যাতি অর্জন করেছে তা নয়, বরং বিশেষজ্ঞদের অবিশ্বাসের ফলে প্রসঙ্গটা

প্রাগিতিহাসের মানুষ

বেশ কিছু দিন চাপা পড়ে ছিল। ছবিগুলির শিল্পী যে প্রস্তর যুগের মাসুষ সাউটুওলার এই দাবি অনেকেই হেসে উড়িয়ে দিলেন; এমন কি এক জন এ কথাও বললেন যে আসলে তাঁর প্রথম ও দ্বিতীয় পরীক্ষার মধ্যে ছবিগুলি কেউ এঁকে রেখে গিয়েছে।

<mark>আলতামিরাই যে গুহাশিল্পের প্রথম আবিদ্ধার তা নয়। ফ্রান্সের</mark> কোনও কোনও অঞ্চলে গুহার গায়ে আঁকা ছবি অনেক আগেই লোকের চোখে পড়েছে। শুধু আঁকা ছবিই নয়, কোথাও এক খণ্ড হাড়ের গায়ে খোদাই করা হরিণ মৃতি, কোণাও বা ম্যামণের দাঁতে উৎকীণ ম্যামণেরই মূতি বিশেষজ্ঞদের হাতে পর্যস্ত পৌছেছে। কিন্তু যদিও উনবিংশ শতাকীর মাঝামাঝি এ তথ্য নিঃসন্দেহে প্রমাণিত হয়েছে যে এক কালে মামুষ পাশাপাশি বাস করেছে এই ভাবে রূপায়িত অধুনালুপ্ত অনেক পশুর সঙ্গে, তবু মাত্র বর্তমান শতাকীর শুরুতে, নানা অঞ্চলে নব নব আবিছার ও প্রমাণের ফলে, পণ্ডিতরা একমত হয়েছেন যে গুহাচিত্র ও গুহাশিল্প হা<mark>জা</mark>র হাজার বছর প্রাচীন মাহুবের কাজ। আলতামিরার পৌরাণিকতাও ^{এই} সময়ে নিঃসংশয়ে প্রমাণিত হল, এবং তার পর থেকে ছু চার বছর অভুর অন্তর নতুন নিত্ন চিত্রিত গুহা আবিষার হয়ে চলেছে, আজও চলছে। এর একটা কারণ এই যে ও সব দেশে সম্প্রতি গুহা-অমুসন্ধানের নেশা অনেককে পেয়ে বদেছে, বেমন তারও আগে-উচু থেকে আরও উচু পাহাড় জয় করার বাতিক ছড়িয়ে পড়েছিল। এই নেশা মোটেই বিশেষজ্ঞাদের মধ্যে দীমাবদ্ধ নয়, অনেক ক্ষেত্রেই প্রত্নতত্ত্বের সঙ্গে তার কোনও সম্পর্ক নেই-সব চেম্বে বড় প্ররোচনা বোধ হয় কঠিন কাজ সম্পন্ন করার, হুর্জয়কে জ্^র করার ভৃপ্তি। যাই হক, এই বাতিকের চর্চার থেকে যে সব কোশল ও কর্মপদ্ধতির স্ষষ্টি হয়েছে তা যে পুরাতত্ত্বকে অনেক দুর এগিয়ে নিয়ে গিয়েছে তাতে কোনও সন্দেহ নেই।

আর একটি প্রেসিদ্ধ সাম্প্রতিক আবিষ্কারের গল্প এখানে বলা থেতে পারে। এ ক্ষেত্রেও আবিষ্কর্তার বয়স অল্প। মাত্র ১৯৪০ সালের কথা, তারিথ ১২ সেপ্টেম্বর। ফ্রান্সের পেরিগর প্রদেশে (সাম্প্রতিক পুরাপ্রপ্রের যুগের পেরিগরদীয় কৃষ্টির কথা আগে বলেছি, এই জায়গার থেকেই তার নামকরণ) এক বন্ময় মালভূমিতে চারটি বালক ঘুরে বেড়াছে একদা; ত০০ ফুট নিচে ভেক্তের নদীর উপত্যকা, অদ্রে মঁতিনিয়াক (Montignac)
শহর। হঠাং তাদের পোষা কুকুর এক গর্ভের মধ্যে অদৃশ্য হয়ে গেল।
করেক বছর আগে ঝড়ে একটা গাছ পড়ে যাওয়ায় গর্ভটি উন্মুক্ত হয়েছে,
কিম্ব ভিতরে কি আছে তা দেখবার কথা কারও মনে হয় নি; বরং স্থানীয়
চাষীরা ডালপালা দিয়ে তার মুখটা ঢেকে দিয়েছে যাতে তাদের পশুরা তার
মধ্যে পড়ে না যায়।

কুক্রকে ভাকাভাকি করে কোনও ফল হল না, তখন একটি ছেলে কিছু বিধাঁচা সহ্য করে নেমে পড়ল গহরে। কিছু ক্ষণ পরে তার পা ঠেকল ভিজে পিছল ঢালু জমিতে, ক্রমে সে এসে দাঁড়াল প্রায় ৫২ ফুট গভীর এক নিচু ক্ষড়কে। তত ক্ষণে তার বন্ধুরা ও কুকুরটাও এসে জড়ো হয়েছে, কিম্ব চ্ছুদিকে নিশ্ছিদ্র অন্ধকার—দেশলাই জেলে জ্বেলে সব কাঠিগুলি শেষ হয়ে গেল, কিম্ব কিছুই দেখা গেল না। অগত্যা সে দিনের মত জাবার তারা দিবালোকে ফিরে এল গর্তের মুখ বেয়ে।

ভেছের উপত্যকায় চিত্রিত গুহা আগেও পাওয়া গিয়েছে, এবং ঐ অঞ্চলের স্কুলে প্রাগিতিহাস সম্বন্ধে কিছু কিছু শেখানো. হয়। স্কুতরাং পুব উত্তেজিত অবস্থায় ছেলেরা দে বাতটা কাটালে, কাউকে কিছু বললে না। পর দিন দড়ি আর বাতি হাতে নিয়ে আবার তারা চুকে পড়ল গর্তে; দেই নিচু স্তুজ পেরিয়ে এক প্রকাণ্ড ডিমাকার কক্ষে উপস্থিত হয়ে যা তারা দেখলে তা তাদের নিঃখাস কেড়ে নিল। প্রতিটি দেয়াল জুড়ে ছাত পর্যন্ত আঁকা অতিকায় কাঁড়ের মূতি, তাদের আশেপাশে ঘোড়া হরিণ ও আরও অভাত প্রাণীর আভাস। ঘরটির থেকে যে আরও ছটি স্নুড়ঙ্গ বেরিয়ে গিয়েছে তাদের গায়েও লাল হলদে কালো বাদামী প্রভৃতি কত রংও কত প্রাণীর বন্তা তাদের চোধ ধঁাধিয়ে দিলে। কেউ একা, কারা আবার সারি বেঁধে চলেছে বা জট পাকিয়ে রয়েছে; কেউ আঁকা, কেউ বা খোদাই করা। চার বন্ধু ছুটে এল তাদের স্কুলের মাষ্টার মশায়ের কাছে, তিনি এদে স্বচক্ষে पिट्य विरम्बङ्कारमञ्ज कोनारमन्। बाह्य मिर्नित्र यर्था वैत्रा वरम अक्रास्त्र, পরীক্ষা করে বললেন যে প্রস্তুর যুগের গুছাগুলির মধ্যে এই লাস্কো-র স্থান শতি উচ্চে। দেখতে দেখতে খবর ছড়িয়ে পড়ল, ছোটু ঘুমন্ত শহর ম তিনিয়াক উত্তেজনার চঞ্চল হয়ে উঠল, এল সাংবাদিক ফোটোগ্রাফার

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

পর্যটক; যাতে কেউ কোনও ক্ষতি না করে তার তদারক করতে গুহার মূর্বে পাহারায় বসল সেই চার বন্ধু।

আজ সেখানে সিমেন্টের পথ ও সিঁড়ি তৈরি হয়েছে, বিজলি বাতি বসেছে, প্রতি বছর হাজার হাজার লোক আসে বেড়াতে (তাদের দেখাবার জন্ত কাজে বাহাল হয়েছিল সেই ছেলেদের মধ্যে ছ জন)। দক্ষিণ-পশ্চিম যোরোপের এই সব গুহা স্কড়ঙ্গ গম গম করে ভীড়ে, উজ্জ্বল আলোয় লোকে খুঁটিয়ে ঘুঁটিয়ে দেখে পৌরাণিক মানুষের কারুকাজ, বিস্মাবিমুগ্ধ হয়ে ফির্মে যায়। সে কালের শিল্পীদের ছিল না এত ব্যবস্থা, এত স্ক্রিধা ও সরঞ্জাম ; কিন্তু তাদের মিটমিটে প্রদীপের অন্তির আলোতেই হয়তো এই নিশ্চল পশুর দল প্রাণবস্ত হয়ে উঠত, নির্জন বিঃশন্দ প্রায়ান্ধকার কক্ষে সেই বিরাট শোভাযাত্রা যে বিস্মা উদ্রেক করত তার অন্তর্ভব সন্তব নয় বৈছ্যুত্কি আলোতে, অনেক লোকের ভীড়ে।

এরা কারা? কেন এরা মাটির নিচে জলসিক্ত অন্ধকার কক্ষে প্রভ্গে এত যত্নে এত কপ্তে ছবি এ কৈছে? সেই উদ্দেশ্যে সংকীর্ণ ছিদ্রপথ দিয়ে এরা ক্রমশ ভিতরের দিকে চুকেছে—হয়তো হামাগুড়ি দিয়ে; উঁচু দেয়াল বা ছাতের কাছে পৌছাবার জন্ম কত বিপদ অগ্রাহ্ম করেছে। তা কি তুর্ধ সৌন্দর্য স্পষ্টির প্রেরণা? এখন বিশেষজ্ঞরা অনেকেই আর তা মনে করেন না। কিন্তু কি তাদের উদ্দেশ্য ছিল তার আলোচনার আগে তাদের কাজের সঙ্গে আর একটু ভাল করে পরিচয় করা দরকার।

গুর্হাশিরের কেন্দ্রন্থল দক্ষিণ-পশ্চিম যোরোপ, এবং তার ভৌগোলিক পরিধি অপেক্ষাকৃত সংকীণ। অধিকাংশ চিত্রিত গুহা আবিদ্ধৃত হয়েছে ফ্রান্স ও স্পেইন দেশে। ফ্রান্সের ভেক্রের উপত্যকায় লাস্কো ও অহান্থ গুহায় অনেকগুলি আশ্চর্য ও স্বন্ধর নিদর্শন অল্প জায়গার মধ্যে অবন্ধিত। এ সব অঞ্চল ছাড়া আরও দ্রে চার দিকেই কিছু কিছু নমুনা পাওয়া গিয়েছে, কিন্তু সংখ্যায় বা গুণে তা সামান্য—মুগোল্লাভিয়ার এক গুহার গায়ে উৎকীণ এক মাছের প্রতিকৃতি, ইটালিতে কিছু প্রাথমিক খোলাইয়ের কার্জন বেলজিয়ামে ক্ষোদিত পাথরের খণ্ড। এই প্রসঙ্গে পাথরের গায়ে তুলি বা খোলাইয়ের কাজ ছাড়া অন্থ ধরনের শিল্পের কথাও আমাদের মনে রাখা

দরকার: ভাস্করের হাতে গড়া ছোট বড় মূতি, হাড় গজদস্ত বা শিলাখণ্ডের গামে উৎকীরণ অথবা ভাস্কর্য শিল্পের নমুনা (প্রায়ই জন্ত জানোয়ারের রূপায়ণ), অন্ত বাতি ইত্যাদি ব্যবহারের বস্তর গামে কারুকাজ। এ সবের নিদর্শন গুহার মধ্যে, মূখে এবং বাইরেও পাওয়া গিয়েছে এবং এদের ও প্রাচীর-শিল্পের ভৌগোলিক অবস্থান সর্বদা এক নয়; যেমন, ওরিনাসীয় কালের যে তথাক্থিত ভিনাস মূতি বা জননী-দেবীর কথা আগে বলেছি তার নমুনা পাওয়া যায় মধ্য যোরোপে, এমন কি সাইবেরিয়ায় পর্যন্ত।

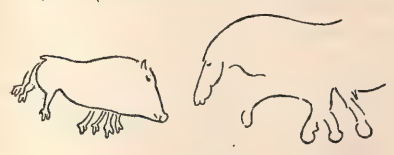
গ্রহাচিত্রের বিষয়বস্তা ও অঙ্কনধারার মধ্যে সাধারণ ভাবে অনেকথানি
ক্রিকা ও সমর্রপতা লক্ষ করা গেলেও সে কালের শিল্পীর মন যে স্বাধীন
উদ্ভাবনে দক্ষ ছিল তার প্রমাণ পাওয়া যায় তাদের কাজে কৌশলে অনেক
বৈচিত্রোর চিক্ছ থেকে। তারা কখনও দেয়ালের গায়ে এ কৈছে পশুদেহের
বহির্রেখাটি শুধ্, কখনও সমস্ত দেহটি লেপে দিয়েছে রঙে, কখনও বা সেই
লেপনের মধ্যে কিছুটা ফাঁক রেখে দিয়েছে পেশীর বা ধড়ের বাঁকা গড়নবোঝাবার জন্য—যেমন এ মুগের শিল্পীরাও করে থাকে। কখনও শিলাবোঝাবার জন্য—যেমন এ মুগের শিল্পীরাও করে থাকে। কখনও শিলাবোঝাবার জন্য —যেমন এ মুগের শিল্পীরাও করে থাকে। কখনও শিলাবাঝাবার জন্য — যেমন এ মুগের শিল্পীরাও করে থাকে। কখনও শিলাবাঝাবার জন্য — যেমন এ ব্লের পাথর চিরে, কখনও কিছুটা উচু করে
প্রেছে ছবিরই অঙ্গ ; কখনও এ কৈছে পাথর চিরে, কখনও কিছুটা উচু করে
ফুটিয়ে তুলেছে নকৃশা (যাকে বলে রিলিফ), কখনও বানিয়েছে কাদার
মৃতি ; কখনও দেয়াল জুড়ে এ কৈছে প্রকাণ্ড দৃষ্য । আবার কখনও ছাট
এক খণ্ড হাড়ে সম্পূর্ণ করেছে স্কল্প কারুকাজ।

প্রামানদের ছবির বিষয়বস্তু কি । এক কথায় বলা যায়—পণ্ডজগত। কিন্তু দে দিনের মাম্য যত রকম পশু পাধি জানত তাদের দ্বাইকে রূপায়িত করতে চেষ্টা করে নি, কোনও কারণে বিশেষ ক্ষেকটির প্রতি তার পক্ষণতিত্ব, তার মধ্যে প্রধান হল গরু ঘাড় বুনো ঘোড়া ছবিণ বলগা-ছবিণ বাইদন ম্যামথ; কখনও কখনও সিংহ ভালুক গণ্ডার দেখতে পাওয়া যায়; কদাচিৎ দাক্ষাৎ মেলে হায়েনা নেকড়ে দিল সরীস্থপ মাছ ও পাথির। পাধিদের মধ্যে ইাদ রাজহাদ দারদ বনমোরগ ইত্যাদির দঙ্গে যে তার পরিচয় ছিল তা বোঝা যায়। মাছের নক্শা যা চোখে পড়ে (কাদায় আঁকা, পাথরে কিংবা হাড়ে খোদাই করা) তার থেকে মনে হয় স্থামন ও ট্রাউট আজকের মতই সে কালের য়োরোপীয়দেরও প্রিয় খাছ ছিল।

প্রাগিতিহাসের মাহুষ

হয়তো যে সব প্রাণীকে তারা শিকার করত বা যাদের বিরুদ্ধে আঘু-বক্ষার প্রয়োজন ছিল তারাই মনোযোগ অধিকার করে থাকত দে কালের সমাজে আর তাই ছবিতেও তাদেরই প্রাধান্ত। নিজের প্রতিক্বতিও যে মার্<mark>য</mark> আঁকে নি তা নয়, কিন্ত প্রায় সর্বতাই মুখোস বা ছয়বেশ ব্যবহার করেছে, অনেক ক্ষেত্রেই সে বি যেন সাংকেতিক চিহ্ন মাত্র, মাতুষ নয়, মাতুষের ইঙ্গিত –পত্তদের ক্রের্ফার্য নিপুণ ক্লপায়ণের পাশে তাতে মনোযোগের অভাব স্বস্পত্ত। প্রায় মনে হয় যেন স্পত্ত করে নিজের মুখ দেখাতে দে দিনের মাম্ব বিশেষ নারাজ ছিল, ষেন বীতি নীতির বিরুদ্ধে ছিল এ কাজ। লাস্কোর গুহায় এক দৃশ্যে দেখানো হয়েছে এক গণ্ডার আর এক বাইদনের মধ্যে পড়ে আছে এক মৃত ব্যক্তি, বাইসনের দেহ বর্ণাবিদ্ধ, পেট্ থেকে নাড়ি ভুঁড়ি বেরিয়ে এদেছে, মাথা নামিয়ে দে গুঁতো মারতে উভত; এ সবই সমত্নে অঙ্কিত, কিন্তু মামুৰটিকে মাত্র কয়েকটি সোজা আঁচড়ে শেষ করে ফেলা হয়েছে—তার চতুঙ্গোণ লম্বা দেহ, কাঠির মত হাত পা, আর সবচেয়ে আশ্চর্য, অনেকটা পাখির মত মুখ। হয়তো সে আসলে আধা-মাত্রৰ মাত্র। এই ধরনের কাল্পনিক মৃতি অন্তব্ত পাওয়া গিয়েছে: মাহুষের দেহে হরিণ বাইদন বা ম্যামথের মাথা, কিংবা মুখটা কুকুরের মত দামনে প্রদারিত। প্রাচীন মিশরে দেব দেবীরা এই রক্ম অর্ধনর মৃতিতে কল্পিত হত, আমাদের গণেশ এবং নরসিংহ বরাহ প্রভৃতি অবতারের কথাও মনে পড়ে এ প্রদঙ্গে; কিনররা অধ-অখদেহী, যেমন গ্রীসীয় পুরাণে দেন্টর; তাদের স্থাটার অর্থেক নর অর্থেক ছাগ, প্রকৃতিদেব প্যানও এই রক্ম মিশ্র সৃষ্টি। এই ধরনের অতিমানবিক মৃতি নিশ্চয় বহু প্রাচীন কাল থেকেই মাত্রের মনে দানা বেঁধেছে, কিন্ত গুহাচিত্রের ঐ চেহারাগুলি ছল্পবেশী মাস্বও হতে পারে। দেখানে মাস্বাংশ বজিত অন্যান্ত প্রাণীর যুগ্ম প্রতি-ক্বতিও দেখা যায়— অর্থাৎ অনেকটা ঐ বকচ্ছপ বা হাঁসজারু গোছের তুঃস্বপ্ন। এ ছাড়া সম্পূর্ণ কল্পনাপ্রস্ত প্রোণীরও দেখা মেলে কোথাও কোথাও— আলতামিরায় আছে এক বুনো ওয়োর, লাস্কোয় আছে এক ঘোড়া, তাদের পেটের তলা থেকে গাছের ভালের মত অনেকগুলি পা বেরিয়ে এসেছে। কল্পনার রাশ সম্পূর্ণ ছেড়ে দিয়েছে শিল্পী লাস্কোয় আর একটি প্রাণীর চিত্রে; এর দেহ খোড়ার অহরপ, কিন্তু পেট ঝুলে পড়েছে থলের

মত, মুখ প্রায় চতুকোণ, আর মাথার থেকে বেরিয়ে এদেছে ছটি লম্বা দোজা



২৮**নং চিত্র** শুহাচিত্রে বহুপদী কাল্পনিক জন্ত

শিং। বিশেষজ্ঞরা এর আখ্যা দিয়েছেন ইউনিকর্ন, যদিও এই নামে একটি মাত্র শিং বোঝায়।

জন্ত জানোয়ারের তুলনায় গাছপালার ছবি খুব কম এবং প্রায়ই এত অযত্নে আঁকা যে তাদের উদ্ভিদ রূপ সম্বন্ধে সন্দেহ জাগে। এই অবজ্ঞার কি এই ইঙ্গিত যে দে কালের মাসুষ প্রধানত আমিষাশী ছিল ? এ ছাড়া নানা রক্ম সংকেত, চিহ্ন ও বিন্দু প্রায়ই দেখা যায় পশুদের আশেপাশে, তাদের কোনও কোনওটা অস্ত্র বা শস্ত্র, হয়তো চেনা যায় বর্ণা বা বল্লম বলে, কিন্তু কোনও কোনও নকুশার তাৎপর্য সম্বন্ধে এখনও সন্দেহ আছে। যেমন এক ধরনের আঁকা বা খোদাই করা নক্শা প্রায়ই চোখে পড়ে, সেগুলি চতুকোণ, তার মধ্যে আড়াআড়ি দাগ টেনে আরও ছোট ছোট ঘরে ভাগ করা, সেই ভাগগুলি কখনও আবার বিভিন্ন রঙে ভরা। কেউ কেউ বলেন এই জালকাটা ঘরগুলি ফাঁদ। এর চেয়েও রহস্তময় আর একটি জিনিস অনেক দেয়ালের গায়ে দেখা যায়, তা ছবি মোটেই নয়, জীবন্ত মামুষের হাতের ছাপ—তার মধ্যে শিশুর হাতও দেখতে পাওয়া যায়; লাল, কালো বা হলদে রঙের এই ছাপগুলি প্রায়ই পরস্পরের গা বেঁষে ভীড় করে আছে, যেন নিজের স্বাক্ষর রেখে যাবার জন্ম কাড়াকাড়ি পড়ে গিয়েছিল সে কালের লোকেদের মধ্যে; দক্ষিণ-পশ্চিম ফ্রান্সের গারগাস (Gargas) গহ্বরে এমনি ১৬৮ হাতের ছাপ আছে। কিন্তু আসলে আমাদের পূর্বপুরুষদের উদ্দেশ্য সম্ভবত মোটেই স্বার্থমূলক ছিল না; তার. পরোক্ষ প্রমাণ মেলে আরও এক আকর্য নৈশিষ্ট্য থেকে: ঐ হাতগুলির
প্রায়ই একটা কখনও বা হটো আঙুল কাটা। এর থেকে অনেকে মনে
করেন যে হয়তো দে কালে ধর্মদম্পর্কিত কোনও অস্টানে আঙুল বলির প্রথা
ছিল এবং হাতের ছাপও সেই অস্টানের অন্ধ। আঙুলের এক একটি গ্রন্থি
পর্যস্ত খণ্ড উৎসর্গ করে আত্মা বা দেবতাকে তুই করার রীতি আত্মও অনেক
বর্বর সমাজে প্রচলিত, অসম্ভব নয় যে প্রস্তর যুগেই এই প্রথার উৎপত্তি।

কিন্তু এ সব কিছুর তুলনায় সে কালের প্রাচীর-চিত্রে অনেক বড় স্থান অধিকার করে আছে কয়েক শ্রেণীর পশু মৃতি, যাদের নাম আগে করেছি। এদের মধ্যে অনেকে আজ লোপ পেয়েছে, অন্তত্ত পশ্চিম যোরোপে, স্থতরাং প্রস্তর যুগের চিত্রশিল্প থেকে আমরা যে শুধু সে কালের মামুষ সম্বন্ধে অনেক কিছু জেনেছি তাই নয়, সে কালের জন্তদের চেহারাও ফসিলের সাক্ষ্যের সঙ্গে তুলনা করা সন্তব হয়েছে। তা ছাড়া এ সব জন্তরা কি ধরনের জন্তবায়ু পছল করত তা জানা আছে বলে প্রাক্তন মামুষের প্রাকৃতিক পরিবেশ সম্বন্ধেও অনেক খবর মেলে।

দে কালের প্রাচীর-চিত্রে যে সব প্রাণীর প্রধান স্থান তাদের সম্বন্ধে আরও ছ কথা বলা যেতে পারে। বুনো ঘোড়া আজ পৃথিবী থেকে প্রায় সম্পূর্ণ নিশ্চিক্ত, মংগোলিয়ার প্রাস্তরে এখন বেঁচে আছে একটি মাত্র জাতি, যার লাত-ভাঙা নাম (Przewalski) উচ্চারণ করতে চেষ্টা করব না। (আজকের সব সাধারণ পালিত ঘোড়ার বস্তু পিতৃপুরুষ 'তারপান' দক্ষিণ রুশিয়ায় বেঁচে ছিল ১৮৫১ সাল পর্যস্ত।) আজকের ঘোড়ার তুলনায় এই মংগোলীয় ঘোড়া আকারে ছোট, তার ঝোলা পেট, ঘাড়ের উপর ছোট ছোট কালো চুলের খাড়া কেশর; এর সঙ্গে আশ্চর্ম মিল দেখতে পাওয়া যায় লাস্কোয় চিত্রিত কয়েক হাজার বছর প্রনো ঘোড়ার। কেশরের বৈশিষ্ট্য দেখানো হয়েছে যথাষপ। অবশ্য এখানে এবং অন্তর্জ্ব আনেক সময়ে এমন ঘোড়ার মৃতিও দেখা যায় যায় সঙ্গে আমাদের জানা কোনও জাতির সাদৃশ্য নেই; এগুলি কি শিল্পীর অক্ষমতার পরিচায়ক, নাকি ইচ্ছাক্বত বিক্বতি (যেমন আধুনিক শিল্পীদের কাজেও দেখা যায়), নাকি তারা সত্যিই দেখেছিল ঐ জাতের ঘোড়া তা বলা কঠিন।

দে কালের প্রকাণ্ড বুনো যাঁড়ের (অরক্স) পরিচয় পাওয়া যায়

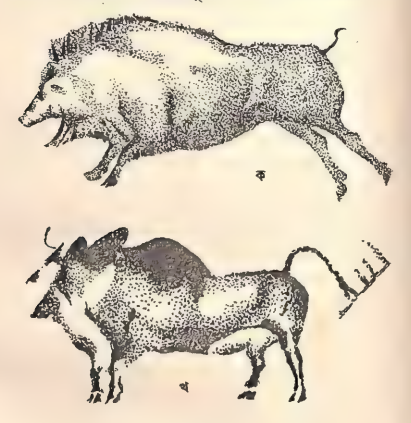
পুরনো দিনের লেখকদের রচনায় (৩নং চিত্র দ্রষ্টব্য)। মাটি থেকে ঘাড় পর্যন্ত এর মাপ ছিল সাড়ে ছ ফুট এবং শিং কখনও কখনও তিন ফুটেরও বড় হত। ২০০০ বছর আগে রোমীয় সম্রাট সীম্রার এক বনে এদের মুখোমুখি হয়েছিলেন, তাঁর লিখিত বর্ণনা অহুসারে হাতির চেয়ে সামান্ত মাত্র ছোট এই যাঁড়। এর শক্তি, হিংস্ততা ও তৎপরতার ফলে জস্কটির কাছে এগোনো দায় ছিল, তবু বুদ্ধির জোরে পুরামানব কি করে এদের দলকে দল ফাঁদে ফেলে শিকার করেছে সে গল্প আগে বলেছি। লাস্কোর গুহাগাত্তে যে বাঁড়ও গরু চিত্রিত দেখা যায় তাদের সঙ্গে প্রুষ ও স্ত্রী অরক্সের ঘনিষ্ঠ মিল। এই ভয়ংকর জল্পটির চরম তিরোধানের এবং 'প্নর্জনো'র ইতিহাসও উল্লেখযোগ্য। ৪৮৮ খৃষ্টাব্দেই য়োগোপে এদের সংখ্যা এত কমে এদেছিল যে রাজা ছাড়া আর কারও শিকারের অধিকার ছিল না। একেবারে শেষ অরক্ষটি কবে কোথায় মারা গিয়েছে তার পর্যন্ত দলিল আছে: ১৬২৭ সালে পোলাণ্ডের এক বনে এক বুড়ো গরু সমস্ত প্রজাতির হয়ে শেষ নিঃখাস ত্যাগ করেছিল। কিন্তু প্রায় ৩০০ বছর অবলুপ্তির পরে অরক্স আবার প্রাণ পেয়েছে প্রাণবিজ্ঞানীর কৌশলে। ১৯০১ সালে বালিন চিড়িয়াখানার অধ্যক্ষ ডকটর হেক্ এক পরীক্ষা আরম্ভ করেন, যে সব জাতের গরুর সঙ্গে অরক্সের কিছু কিছু মিল আছে তাদের নিয়ে, ১৫ বছর ধরে নির্বাচনী প্রজননের ফলে তিনি দাবি করেন যে জন্তুটির শৃশ্পূর্ণ প্রতিক্বতি তিনি নতুন করে বানাতে পেরেছেন।

এই ষাঁড়ের মতই শক্তিশালী প্রাণী বাইসন আলতামিরা ও অন্তর্ত্ত এই ষাঁড়ের মতই শক্তিশালী প্রাণী বাইসন আলতামিরা ও অন্তর্ত্ত অনেক গুহার চিত্রিত হয়েছে, প্রায়ই নানা রঙে। খুব আধুনিক কালে এই প্রাণীটিও প্রায় নিশ্চিক হয়ে এসেছিল, ১৯৪৯ সালে সারা পৃথিবীতে একে বংশার ১১০, কিন্তু গোরোপ ও আমেরিকায় কর্তৃপক্ষের চিত্তার এর। তি যাত্তে বংশার মনে হয়। গোরোপীয় বাইসন প্রস্তর বংশার।

নানা শ্রেণীর হরিণ দে কালের শিল্পীদের (এবং সাধারণ মাস্থ্যেরও নিশ্চয়) পুব মনোযোগ আকর্ষণ করেছিল। তাদের শিঙের বাহার ফুটিয়ে তোলার কাজে এরা বারে বারে মগ্র হয়ে পড়েছে। বস্তুত, লাস্কোতে তাত হরিণ-মৃতির মধ্যে হরিণীর ছবি একটিও নেই, এর কারণ কেউ জানে

প্রাগিতিহাসের মানুষ

না—সৌলর্ষের আকর্ষণ ছাড়া এর আড়ালে ধর্মগত বা ব্যবহারিক কোনও প্রেরণা যে ছিল না তা বলা যায় না। একটি মনোরম দৃষ্টে দেখতে পাই এক দল হরিণ সারি বেঁধে সাঁতরে জল পার হচ্ছে, জলের উপরে শুধু গলা মাথা আর ডালপালা ছড়ানো শিঙের শ্রেণী দেখা যাচ্ছে, সামনের হরিণটির মাথা পিছন দিকে একটু বেশী হেলানো, তাতে মনে হয় জলের নিচে স্বে মাটিতে পা ঠেকেছে তার। প্রশুর যুগের ছবিতে এ রকম বাস্তবিক খুটনাটি



প্রায়ই আমাদের মুগ্ধ ও বিস্মিত করে, এবং এই ধরনের বৈশিষ্ট্য ^{থেকিই} সবচেয়ে বেশী প্রতীয়মান হয় যে সেই প্রথম চিত্তকরদের নজর, শিল্প^{বোধ} প্রতিভা কিছু কম ছিল না এ যুগের তুলনায়। শুহাবাসী সিংহের কথা আগে উল্লেখ করেছি। বিড়াল জাতীয় জন্তদের মধ্যে একমাত্র এর মূর্ভিই মাঝে মাঝে দেখা যায় গুহার গায়ে—প্রায় সর্বত্রই খোদাই করা। শিল্পীরা নিশ্চয় মুখোমুখি পড়েছে এই হিংস্র মাংসাশী পগুর। য়োরোপে অনেক দিন এরা লুপ্ত, এদেরই বংশধর ভারত ও আফ্রিকার সিংহ, এবং আজ তাদেরও বাঁচাবার জন্ত বিশেষ বত্নের প্রয়োজন হয়ে পড়েছে। সিংহের মত ভালুকেরও ক্ষোদিত মূর্তি কোনও কোনও গুহায় দেখা যায়; এরা কিন্তু সেই প্রকাণ্ড ও ভয়ংকর গুহাভালুক নয় যাদের কথা গত অধ্যায়ে বলেছি—তারা বিদায় নিয়েছে মাহ্বের মনে ছবি আক্রবার তাগিদ জাগবার অনেক আগেই। ছবির জন্তুটির নাম বাদামী ভালুক, এই নিরীহ প্রাণীট এখনও টি কে আছে যোরোপের কোনও কোনও অঞ্চলে; ফল মূল খেয়ে, মাছ আর ছোট জন্তু শিকার করে সে বাঁচে, এ দেশের ভালুকেরই মত।

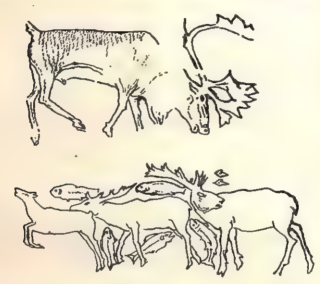
গণ্ডারও আমাদের স্থাবিচিত, কিন্তু য়োরোপে সে আজ সম্পূর্ণ নিশ্চিহ্ন, বোধ হয় গুহাশিল্লীদের সময়েই তার দিন ফুরিয়ে এসেছিল বলে ছবিতে তার দেখা মেলে কদাচিং। এই গণ্ডারের সঙ্গে কিন্তু বর্তমান আফ্রিকার পণ্ডটির সাদৃশ্য বেশী, অর্থাৎ তার ছটি শিং এবং চামড়ায় মোটা ভাঁজ নেই এশিয়ার গণ্ডারের মত।

মোটামুটি সমতল শিলাপটে অঙ্কন ও উৎকীরণ অর্থাৎ প্রকৃত চিত্রশিল্প ছাড়া ভাস্কর্যের নিদর্শন যা পাওয়া গিয়েছে সংখ্যায় তারা অপেক্ষায়ত অল্প এবং প্রায়ই সেই শিল্পের চরিত্র ও আঙ্গিকও ভিন্ন। ভাস্কর্যের সবচেয়ে মনোরম দৃষ্টাস্ত বাধ হয় তুক্দোছ্বের (Tue d'Audoubert) ওহায় প্রাপ্ত ছটি বাইসন মূর্তি, বেধ হয় তুক্দোছ্বের (Tue d'Audoubert) ওহায় প্রাপ্ত গঠনের অন্ততম তেজে প্রাণবস্ত এদের সমস্ত দেহ, এখন পর্যন্ত সারা বিশ্বে মূর্তি গঠনের অন্ততম শেষ্ট নিদর্শন এরা। এদের কাছেই আর একটি অসমাপ্ত বাইসন; সঙ্গে কাদার তাল, তাতে শিল্লীর আঙুলের স্পষ্ট ছাপ। কিন্তু এই ধরনের মূর্তির তুলনায় চ্যাপটা পাথরের গায়ে ছুটিয়ে তোলা বিলিফ কাজে ভাস্কর্য শিল্পের বেশী চ্যাপটা পাথরের গায়ে ছুটিয়ে তোলা বিলিফ কাজে ভাস্কর্য শিল্পের বেশী বিশ্বমা আমরা দেখতে পাই। চুনাপাথরের উপর এই শ্রেণীর প্রতিকৃতি দেখা যায় নানা আক্ষতিতে—মাত্র আট ইঞ্চি থেকে এক গজ কি তারও বেশী। চমৎকার এক দৃষ্টাস্ত কাপ র (Cap Blane) শিলাশ্রমের গায়ে

প্রাগিতিহাসের মাহুষ

<mark>সাত ফুট লম্বা এক পটে ছটি ঘোড়ার দৃখ</mark>ু, এর সামনে পথটি সে কালেই বাঁধানো ছিল।

গরু ঘোড়া ইত্যাদি ছাড়া মাস্থের মূর্তিও দেখা যায়, বিশেষ করে স্ত্রী-লোকের। পূর্বোক্ত ভিনাস স্ত্রীমূর্তিগুলির ও তাদের সমতুল্য রিলিফ প্রতি-কৃতিগুলির প্রধান বিশেষত্ব এই যে এদের চেহারায় সর্বদা যৌন অঙ্গগুলি



৩•ৰং চিত্ৰ

মাদলেনীয় পোদাই কাজের উৎকৃষ্ট নমুনা; উপরে হরিণ-শিঙের গায়ে বলগা-হরিণ পুদেছে স্কইৎসালাপ্তের কোন্ অখ্যাত শিল্পী, নিচের কাজটি আছে ফান্দের এক গুহার গায়ে।

বিশেষ অতিরঞ্জিত এবং শিল্পীর মনোযোগ অধিকাংশে সে দিকেই ব্যায়িত (তংনং চিত্র দ্রেষ্টব্য)। কোনও কোনও বিগ্রহে মুখ বলতে কিছু নেই, ঘন কোঁকড়ানো চুলে মাথাটি ঢাকা, হাত অস্পষ্ট বা হ্রস্থ—এই বিশ্বতাঙ্গিনীদের থেকে সে কালের স্ত্রীলোকের চেহারা কল্পনা করা অবশ্য মস্ত ভূল হবে (সামান্ত যে ক'টি পুরুষ মূর্তি পাওয়া যায় তারা কিন্তু স্বাভাবিক)। অনেক হাজার বছর পরবর্তী প্রাগৈতিহাসিক ও ঐতিহাসিক মান্ত্রেষর বিভিন্ন সামাজিক কেন্দ্রেও (যেমন মহেনজোদারোতে) এই স্ত্রীমূর্তি পাওয়া গিরেছে নানা ক্রপে। অনেকেই মনে করেন মান্ত্রের জন্মের প্রায় গোড়ার থেকেই ইনি

তার সমাজে অধিষ্ঠিতা 'মাতৃ-দেবতা' রূপে, যার মধ্যে জননী বা অন্ধদাত্রীর ভাবটাই বেশী উচ্চারিত, যদিও এর সংশ্লিষ্ট অফুষ্ঠান ও বিশ্বাদের সঙ্গে নর নারীর যৌন মিলনের যোগ থাকাও আশ্চর্য নয়। ভাস্কর্য শিল্পের চরম বিকাশ শলুত্রীয় কৃষ্টির যুগে। এই যুগের শেষে মাফ্ষ তার অস্ত্র ও সরঞ্জাম স্ষ্টিতে পাথরের তুলনায় ক্রমে হাড়ের দিকে নজর দিয়েছে বেশী, তাই পরবর্তী মাদলেনীয় যুগে হাড় বা গজদন্তের উপরও ভাস্কর্যের অতি স্ক্র নমুনা অনেক দেখা যায়।

দে কালের রুক্ষ যন্ত্রপাতি ও সামাগ্র মাল মশলা দিয়ে কি করে এমন প্রষ্ ভাবে কার্যোদ্ধার করেছে শিল্পী সে প্রশ্ন স্বভাবতই মনে জাগে। পাথরের গা কুদে বা চিরে দাগ কাটতে ব্যবহার হত চকমকির বিউরিন, যে যস্ত্রের কথা আগে বলা হয়েছে। এই ধরনের উপকরণ এত শত শত পাওয়া যায় যে মনে হয় সে দিনের মিশ্রীরা ঘরের বা শিকারের যন্ত্রপাতিত্র দিকে যত সময় দিয়েছে শিল্পীর চাহিদা মেটাতে তার চেয়ে কম ব্যস্ত থাকে নি। চিত্রশিল্পী তার ঘন বা তরল রং লেপনে ব্যবহার করত আঙ্ল, প্যাড বা ব্রুশ, অর্থাৎ পাতনের মত থেঁৎলানো কাঠি বা পালকের গোছা; কোথাও কোথাও এমন ত্থকটি ছবির দেখা মেলে যাতে মনে হয় তার অংশ বিশেষে (যেমন অস্পষ্ট আভাগে ঘোড়ার কেশর বোঝাতে) গুঁড়ো বং ছিটিয়ে লাগানো হয়েছে; এ যুগে ফুংকার যন্তের ফলে রং লাগাবার এই কৌশলের সঙ্গে আমরা স্থপরিচিত, হয়তো সে দিনের মাস্য বানিয়েছিল এই যন্তের কোনও প্রাথমিক ঘরোয়া সংস্করণ; ফাঁপা হাড়ে রং ঢুকিয়ে তাতে ফুঁ দিয়ে এই কাজ সম্পন হয়ে থাকতে পারে। লাল হলদে আর বাদামী রঙের মশলায় ব্যবহৃত হত 'ওকার' জাতীয় গৈরিক, কালো বা গাঢ় বাদামীর জন্ম ম্যাংগা-নিজু অক্সাইড। এ ছাড়া অস্তান্ত রং বা রঙের মাত্রা স্বষ্টি হত এদের মিশ্রিত করে। প্রথমে পাথরের ফলকে বা পাত্রে ঘষে মিহি ওঁড়ো রং বানাত শিল্পী, তার পর তার সঙ্গে মেশাত চবি। এই চবি জল বা আর্দ্র আবহাওয়া থেকে এমন বাঁচিয়েছে রংকে যে অনেক জায়গায় আজও তা সেই প্রথম দিনের মতই উজ্জ্বল। গুঁড়ো রং চেপে রঙিন 'খড়ি'ও তৈরি হত। বং গুঁড়ো করতে বা ঘষতে ব্যবহার হত যে চ্যাপটা সুড়ি এবং পাতলা পাথরের ফলক তা পাওয়া গিয়েছে অনেক গুহাতে, যেমন পাওয়া গিয়েছে অসংখ্য প্রদীপ।

প্রাগিতিহাসের মানুষ

চুনাপাথরের চ্যাপটা বা বাঁকানো টুকরো সংগ্রহ করে সে কালের মাহুষ চর্বির বাতি বানিয়েছে, তাদের গায়ে এখনও লেগে আছে কালির দাগ; এ সব প্রদীপ দেখতে প্রায় বর্তমান এসকিমোদের ব্যবস্থত বাতির মত, তারা ভকনো শেওলা দিয়ে সলতে বানায়, তাদেরও ইস্কন পশুর চর্বি; সম্ভবত এই কারণে সে কালের গুহাপ্রাচীরে দীপশিখাজনিত কালির দাগ দেখতে পাওয়া যায় না। এই সব গুহা গহ্মরের অস্তঃপুরে দিন ছুপুরেও আলো ছাড়া চলা



৩১নং চিত্ৰ

শুহাশিল্লীদের উপকরণ; ক, রং খড়ি; খ, প্রদীপ; গ, ফাঁপা হাড়ের বর্ণাধার। ফেরা অসম্ভব, ছবি আঁকা তো দ্রের কথা। নিশ্চয় শিল্পীদের আশেপাশে সঙ্গীরা দীপ হাতে করে দাঁড়িয়ে থেকেছে। অনেক গুহার আঞ্চতি ও দেয়ালের গায়ে ছবির উচ্চতা দেখে মনে হয় সম্ভবত গাছের ডাল দিয়ে মাচার মত কিছু বানিয়ে নিতে হয়েছে।

লাস্কোর গুহায় প্রদীপ-ভূপের সঙ্গে কিছু হরিণ-শিঙের বর্ণা আর পাইন জাতীয় গাছের কাঠকয়লাও আবিদ্ধত হয়েছে। সে কালের লোক বেখানে বাস করেছে সেখানেই তার গৃহস্থালির অনেক জ্ঞাল রেখে গিয়েছে, ি কিন্তু এই ধরনের চিত্রিত গুহাগুলিতে তেমন কোনও চিহ্ন পাওয়া যায় না, স্থতরাং এমন জায়গায় বর্ণার অন্তিত্ব থেকে মনে হয় যে তা কোনও রকম অফুটানে ব্যবহার হয়ে থাকতে পারে; হাজার হাজার বছর আগে এই সব শুহা-গর্ভ হয়তো উন্মন্ত নাচে গানে চীৎকারে গম গম করেছে, দেয়ালের গায়ে পশুর জগত মৃক বিস্থয়ে দেখেছে সে দৃষ্য। হয়তো এমনি করেই বাইরের পশুও বশে এদেছে মাহুষের—কিন্তু সে কথা পরে।

আর ঐ কাঠকয়লা যে আমাদের শুধু সে কালের গাছপালার নির্দেশ দের তাই নয়; কয়লার উপাদান কারবন, তার তেজী অংশ মেপে বয়স নির্ণয় সম্ভব। এই উপায়ে বিজ্ঞানীরা বলতে পেরেছেন যে লাস্কোর শুহায় মাহ্যের আনাগোনা ছিল প্রায় ১৫,০০০ বছর আগে।

এইসব মাহুদ যে এক কালে নিতান্তই জীবৃস্ত ছিল, আচরণে আবেগে ছিল আমাদেরই মত, এক এক সময়ে তার সাক্ষ্য মেলে এদের কাজের মধ্যেই। কোথাও হয়তো শিলাপটের কাছেই পড়ে আছে মাদলেনীয় শিল্পীর তৈরি রঙিন পেনসিল, রং পিষবার জন্ম গ্রানিট পাথরের নোড়া, রং মেশাবার জন্ম পাথর বা ঘাড়ের হাড় দিয়ে তৈরি পাত্র—তার গায়ে রঙের দাগ এখনও, বর্ণ লেপনের জন্ত সোজা এক খণ্ড হাড়, তারও মুখ রঞ্জিত; এবং সবচেয়ে আশ্রুর্য, ঠিক আধুনিক শিল্পার যেমন দরকার হয় তেমন বর্ণাধার, অবশ্য ফাঁপা হাড়ের তৈরি, এখনও অর্ধেক ভরা অব্যবহৃত রঙে। আর যারা এ সব উপকরণ ব্যবহার করেছে, মেঝের বালিতে তাদের স্বস্পষ্ট পদচিহ্ন, কখনও বা সেই विनिद्रहे गारिय अन्तर पूर्रि आर्ड्न हिंदन याँका माह वा वार्एद दिशाहित, কোপাও বা কর্দ্য-মৃতির গায়ে আঙ্লের স্পষ্ট ছাপ। তা ছাড়া সর্বত্ত নানাবিধ ^{বস্ত্রপাতি}, শিল্পীর কাজ বা ঘরের কাজের উপযুক্ত। এক জায়গায় এক পাথরের তাকে একটি ভালুকের চোয়াল, কে যেন সন্দাতগুলি বার করে তাকে শেখানে রেখেছে। মতেস্পা (Montespan) গুহার এক ছুর্গম কোণে ক্ষেক্টি অল্পবয়স্ক ব্যক্তির পাছার চিহ্ন, সেথানে তার। বদেছিল কোনও केवित ; कहाना व वाभ कि हुछ। एडए पिटन वना हत्न इयु ए वकना त्रवान ষটেছিল যৌবন-দীক্ষা স্চক কোনও অম্ঞান, যেমন আজও দেখা যায় নানা वािष्वामी ममारक (এর আলোচনা আছে व्हे अक्षांत्र भरत)।

এর আন্তে এর আপোচনা আছে ব আব্ব আন্তে এক পাথিমুখী মাসুষের ছবির কথা বলেছি বাইসন আর গণ্ডারের সঙ্গে। গণ্ডারের লেজের নিচে কয়েকটি কালো দাগ দেখা যায়,

তার থেকে মনে হয় শিল্পা বোধ হয় তার বং-মাখা হাতটি অসাবধানে সেখানে রেখেছিল, তার ফলে তার 'স্বাক্ষর' থেকে গিয়েছে আজকের চিত্র-কর যেমন ছবিতে তার নাম সই করে। আবার আজকের চিত্রকর যেমন এক টুকরো কাগছ পেলে তার উপর অলস মনে আঁকিবুঁকি আঁকে, তেমনি দে কালের শিল্পী পাথর ও হাড়ের গায়ে অনেক বিনা-কাজের খেয়ালী নক্শা রেখে গিয়েছে। কোনও কোনও ছোট নক্শা দেখে মনে হয় প্রধান ছবিতে হাত দেবার আগে তা যেন তার প্রাথমিক স্কেচ; এই ধরনের রেখাচিত্রের উপর আবার কথনও যেন কেউ হাত চালিয়েছে, স্কুলের ছেলের কপিবুক মাষ্টার মশায় যেমন তদ্ধ করে দেন। আলতামিরায় এক উৎকীর্ণ ছরিণ-মূতির কাছেই ছিল হরিণের মাথা আঁকা এক খণ্ড হাড়— হয়তো বনে বনে ঘুরে জীবস্ত জস্তুটির নক্শা তৈরি করে এনেছিল শিল্পী আসল কাজে নিজের শ্বতিকে দাহায্য করতে, যেমন আজও করা হয়। তা ছাড়া গরজ করে আরত্ত করা ছবি অসম্পূর্ণ থেকে গেল এমনও অনেক দৃষ্টান্ত দেখা যায়, যেমন উপরোক্ত গণ্ডারের মৃতিটি। কখনও শিল্পী শুধু তার একেবারে প্রাথমিক রেখাচিত্রটি রেখে গিয়েছে দেওয়ালের গায়ে, ছবি আর হয়ে ওঠে নি। এ ধরনের পরীক্ষামূলক নক্শা যে দরকার ছিল তা অনেক সম্পূর্ণ চিত্তের গঠন থেকেও বোঝা যায়, যেমন যেখানে নির্দিষ্ট পরিধির মধ্যে কয়েকটি পশুকে সমান্তরাল ভাবে অথবা এক বিশেষ পরিকল্পনা অহযায়ী সাজানো হয়েছে। সে কালের শিল্পীর যত্ন ও পরিশ্রমের এ আর একটি নিদর্শন।

এর পাশাপাশি যথন দেখা যায় এক মনোরম ছবি নই করা হয়েছে তার উপর আর একটি সম্পূর্ণ নতুন ছবি এ কৈ, তথন দর্শকের মনে ছঃখ না জেগে পারেনা। এর দৃষ্টান্ত পাওয়া যায় সব গুছাতেই, রঙিন ছবি এবং খোদাই কাজে।

यद्म थाँका हिन्द्र थनाम्द्र, श्राप्त थात्र थात्र अवाव अक जाद दिन्। उत्तरि श्राप्त श्राप्त श्राप्त श्राप्त श्राप्त श्राप्त श्राप्त विद्य प्राप्त विद्य विद्य प्राप्त विद्य प्राप्त विद्य प्राप्त विद्य प्राप्त विद्य विद्य प्राप्त विद्य विद

শুহাচিত্রের চরিত্র বাস্তবধর্মী। যে জন্তটি যেমন দেখেছে শিল্পী তাকে

তেমনি সে রূপ দিতে চেষ্টা করেছে—এবং প্রদঙ্গত লক্ষ করবার বিষয় যে এই কপায়ণ সর্বদা পাশের দিক থেকে, কখনও মুখোমুথী নয়। বাস্তবধর্মী হলেও ভ্রুছাচিত্র কোনও মতেই আলোকচিত্রের মত যথায়থ নয়, বরং আধুনিক আর্ট বলতে সাধারণত যে কিছুটা বিক্বত 'অস্বাভাবিক' বস্তু চোখে জাগে উহাচিত্রের সঙ্গে তার সাদৃশ্য স্পষ্ট; বস্তুত না জানা থাকলে অধিকাংশ লোকে এগুলিকে আধুনিক শিল্পীর কাজ বলেই ভুল করে। চিত্রকলায় বাস্তব বনাম অবান্তবের যে বিতর্ক তার সঙ্গে এ যুগে আমর। সকলেই অল্প বিন্তর পরিচিত, সে কালের সেরা শিল্পীরা সে সম্বন্ধে সম্পূর্ণ অজ্ঞ থেকেও অবলীলা-জমে তাদের বাস্তবিকতায় ঠিক এমন পরিমাণ অভিনবত ও 'অস্বাভাবিকতা' মিশিয়েছে যাতে ছবিতে এসেছে বৈশিষ্ট্য, তা ফোটোগ্রাফের পর্যায় অতিক্রম करत्रह, जातात प्रतिक्षा जयता विमम् करम शर्फ नि। मारस मारस स অতিরঞ্জন এনে পড়েছে—যেমন হয়তো বাইসনের কুঁজে কিংনা হরিণের শিঙে ্তা সাধারণত মাত্র। ছাড়িয়ে যায় নি, ছবির উৎকর্ম কুয় হয় নি তাতে। অবশ্য এরও যে ব্যতিক্রম নেই তা নয়—যেমন যেথানে ঘোড়ার মাথাটা দেহের তুলনায় অতি ছোট দেখানে তা পড়েছে অভ্তের প্র্যায়ে, দেখানে ছবি আরু মনোরম নয়।

এই ধরনের অঙ্গীয় অসাম্যের তুলনায় বেশী দেখা যায় পরিপ্রেক্ষিতের অসাম্য—হয়তো হরিণ ও ম্যামথ পাশাপাশি দাঁড়িয়ে আছে, হুইয়েরই আকৃতি সমান। কিন্তু এটা যে অক্ষমতার ফল নয় তা ছবি দেখেই বোঝা যায়, বোঝা যায় যে আসলে এখানে পরিপ্রেক্ষিতের প্রতি শিল্পী কোনও নজরই দেয় নি, তার উল্পেশ্য ছিল এক একটি প্রাণীকে স্বতন্ত্র ভাবে স্বাভাবিক রূপে আঁকা, অধিকাংশ ক্ষেত্রেই তারা স্বয়ংসম্পূর্ণ। বোধ হয় সেই কারণেই গুহাচিত্রে কখনও গাছপালা, প্রাকৃতিক পরিবেশ বা পটভূমি, এমন কি দিগস্তের রেখা শর্মন্ত দেখা যায় না। যদিও কদাচিৎ পাষাণ পটের কোনও স্বাভাবিক ধাপ বা খাজকে শিল্পী কোশলে কাজে লাগিয়েছে এমনি কিছু বোঝাতে; যেমন শ্রেজি জলপারানী হরিণদলের দৃশ্যে পাথরের একটা দাগের সাহায্যে শিক্ষে দেওয়া হয়েছে জলের রেখার। এই উৎকৃত্ত আলেখ্যের আর একটি বিশেষ্ড্র এই যে একে গুধু কয়েকটি হরিণের প্রতিকৃতি না ভেবে হয়তো একটি সমগ্র দৃশ্যের রূপায়ণ বলে আমরা কল্পনা করতে পারি। এই ধরনের

প্রাগিতিহাদের মাত্র্য .

দৃশ্যের তুলনায় আরও বিরল ছবিতে কোনও ঘটনার বর্ণনা; একটি দৃষ্টান্ত হয়তো ঐ পাথিমুখী মাহুষের ছবিটি, কিন্তু এই শ্রেণীতে ফেলা যায় এমন পটের দংখ্যা নগণা।

প্রাণীদের স্বতম্ব রূপায়ণ ও শৃত্ত পরিবেশ থেকে এমন কথা মনে করা মন্ত ভুল হবে যে গুহাচিত্র প্রাণহীন, তার জম্বগুলি কপিবুকের ছবির মত চরিত্র-বঞ্জিত। এই ছবির দিকে এক বার মাত্র তাকালে সে ধারণা দূর হয় আর তা না হলে এই শিল্পের প্রসঙ্গে এত কথা বলবারও কোনও অর্থ হত না। পটের পশুরা অনেক সময়েই চুটছে, লাফাচ্ছে অথবা চরছে, কিন্তু যখন কিছুই করছে না তখনও তারা আড়ষ্ট নয়। অধিকাংশ প্রতিক্বতির মধ্যেই দেহের এমন একটি ভঙ্গি আছে যা সেই প্রাণীটির সম্পূর্ণ নিজস্ব, মুখে চোধে ভাবে তার প্রজাতিগত চরিত্রটি এমন ফুটেছে যেন তাতে প্রকৃতির আপন হাতের ছোঁয়া; এবং এ দবই হয়েছে রেখার মিতবায়িতা ও অসম্পূর্ণতার মাধ্যমে। মাত্র ক্রেকটি ত্লির টানে এ কালের নিপ্ণ শিল্পী কি করে তুধু একটি মুখ নয় তার চরিত্রকে পর্যস্ত রূপ দেন তা দেখে আমরা অবাক হই—এ ক্ষমতা প্রস্তর যুগের শিল্পীদের হাতে পূর্ণ মাত্রায় ধরা দিয়েছিল। তুধু মুখ চোখ নয়, অল্ল কয়েকটি তেরছা টানে ঘাড়ের বা গলার লোম পরিপাটি ফুটে উঠেছে, সামান্ত তুলির আঁচড়ে দিভক্ত খুর বা ক্ষীত পেশী প্রাণবস্ত হয়ে উঠেছে। তথু রেখায় নয় রঙেও শূন্ত সার্থক হতে পারে, সে দিনের শিল্পী তা যে উপলব্ধি করেছিল তা বোঝ। যায় यथन कार्य भएफ हिन्द मार्य मार्य देश नाम मिर्म ना नामार्मा देश किंटि ফেলে কি স্থলর ভাবে দে মৃতি দিয়েছে নাক চোখ ঠোঁট, ফুটিয়ে তুলেছে দেহপার্থের বৃদ্ধিম ডৌল। মনে রাখতে হবে যে সে কালের শিল্লীদের ছিল না স্থুল বা বই-পড়া বিভা, ছিল না কাগছ পেনসিল—কঠিন শিলাপটে রুক্ পাষাণ-ফলক দিয়ে এঁকেছে তারা। গুহার অস্তঃপ্রে যথন ছবি আঁকত চিত্রকর তথন চোখের দামনে থাকত না কোনও মডেল, বাইরে দেখা পত্র স্থৃতিই ছিল একমাত্র নির্ভর। তারা যে দেখতে জানত এ তার মন্ত বড় প্রমাণ। আজকের জাপানী চিত্রকররাও নাকি এ ভাবে স্থৃতির থেকে আঁকেন্ তাদের ছবি, কম্বেকটি মাত্র সতেজ সুস্পষ্ট রেখায়। কঠিন পাথরের গায়ে রেখার টানে ভুল হলে তাকে তুলে ফেলে নতুন করে আঁকা সহজ ছিল না, তবু এ ধরনের চেষ্টা বা তার প্রয়োজন প্রায় দেখাই যায় না শুহাচিত্তে।

অল্প কথায় বলতে গেলে গুহাচিত্রের প্রধান প্রাণধর্ম তিনটি: বাস্তব ও অভিনবের অপূর্ব সংমিশ্রণ, চিত্রিত পশুর স্বকীয় সাবলীল ভঙ্গি, এবং অল্প ও অসম্পূর্ণ রেখার স্থদক্ষ সংকেত। এই তিন গুণে সে কালের সেরা ছবিগুলি এ কালের কড়া বিচারেও রসোম্ভীর্ণ হয়েছে।

প্রস্তর যুগের শিল্পীদের কোনও কোনও কাজ এত ক্ষ্ম বা এত ক্ষুদ্র যে প্রথব বৈদ্যুতিক আলোয় তা সবে চোখে পড়ে মাত্র (মনে রাখতে হবে যে এগুলি স্টি হয়েছে মিটমিটে প্রদীপের আলোয়), তবু তাদের সৌন্দর্য কম নয় বৃহত্তর পটের তুলনায়। আবার কখনও বা ছবি এত বড় যে তার সবটা এক সঙ্গে দেখা যায় না, তবু বিভিন্ন অংশের পরিপ্রেক্ষিত নিভূল। সবচেয়ে মনোরম পটগুলিতে প্রায়ই তুলি ও খোদাই কাজের আশ্চর্য সম্মেলন দেখা যায়। বহু-রঙা স্টির উল্লেখযোগ্য নিদর্শন ফ্রঁদগোম (Font-de-Gaume) গুহার আশিটি প্রাচীরপট। অনেক প্রখ্যাত শিল্পী ও শিল্পীজ্ঞ মনে করেন যে গুহাচিত্রের শ্রেষ্ঠ নিদর্শনগুলি (যেমন আলতামিরার বহু-রঙা বাইসন) এ যুগের তুলনায় কোনও অংশে হীন নয়। এবং আঙ্গিকেও আধ্বনিক ও পৌরাণিকে আশ্চর্য মিল দেখা যায়; সেটা আশ্চর্য এই কারণে যে এই সব আঙ্গিক এ কালে সম্পূর্ণ স্বাধীন ভাবে উদ্ভাবিত হয়েছে, গুহা-চিত্র আবিদ্ধারের আগেই তা স্বতঃক্ষ্ত !

প্রামানবের ইতিহাসে এই আকস্মিক বিশায়কর পরিচ্ছেদটিকে ঠিক ফুল ফোটার সঙ্গে ভুলনা করা চলে। হঠাৎ এক দিন তার মনে প্রেরণার কুঁড়ি ধরল, সেই যখন রঙে কাঠি বা আঙুল ডুবিয়ে সে পাথরের গায়ে এলোমেলো আঁকিবুকি কাটতে আরম্ভ করলে। ক্রেমে ছবি আঁকবার মাতলামি যেন সোঁকিবুকি কাটতে আরম্ভ করলে। ক্রেমে ছবি আঁকবার মাতলামি যেন পেয়ে বসল তাকে, সেই উন্নম ও অধ্যবসায় গুহায় গুহায় কত পরীক্ষার পেয়ে বসল তাকে, সেই উন্নম ও অধ্যবসায় গুহায় গুহায় কত পরীক্ষার পেয়ে বসল তাকে, সেই উন্নম ও অধ্যবসায় গুহায় গুহায় কত পরীক্ষার পেয়ে বদ্যে প্রাম্ব লাস্কোর গহারে তার পর দেখতে দেখতে ফুল রঙা প্রাচীরচিত্রে—যেমন লাস্কোর গহারে তার পর দেখতে দেখতে ফুল রঙা প্রাচীরচিত্রে—যেমন লাস্কোর গহারে পড়ল, শিল্পীরা সব কোণায় মিলিয়ে উকিয়ে উঠল, এক দিন হঠাৎ ঝরে পড়ল, শিল্পীরা সব কোণায় মিলিয়ে গেল—আল্লবিকাশের এই মৌলিক প্রেরণাটি মানব-মনের কোন্ অতলে শ্বিয়ে রইল বহু কাল পর্যন্ত !

ঐ পূর্ণ ক্ষৃতির দিকে সে যুগের শিল্পীরা যে সব ধাপে ধাপে অগ্রসর

তাহিছে আঙ্গিকের ক্রমবিকাশে তা লক্ষ করা যায়। প্রথম দিকের ছবিতে

হয়তো শুধু পশুদেহের বহির্রেখাটি আঁকা হয়েছে, চোখের জায়গায় মাত্র একটি ফুটকি। ক্রমে সেই সোজা রেখা ভেঙে ছোট ছোট তেরছা দাগে দেখানো হল ঘাড় বা পেটের লোম, ফুটল চোখ কান খুর, দেখা গেল ছুটির জায়গায় চারটি পা, দেহের বিভিন্ন অংশ প্রাণবস্ত হয়ে উঠল অল্ল কয়েকটি রেখার আঁচড়ে বা রঙের মাত্রায়। শিশু যখন প্রথম আঁকতে চেষ্টা করে তথন বেমন হয়, প্রথম শিল্পীরাও তেমনি আয়ত্ত করতে পারে নি দ্র ও নিকটের যুক্ত রূপায়ণ; পেরিগরদীয় ও ওরিনাদীয় কালের ছবিতে দেখা যায় এক পাশের পা বা শিঙে অহা পাশের অঙ্গওলি সম্পূর্ণ ঢাকা পড়েছে, কিংবা হয়তো प्रवत भिः एक व्यवाखानिक खारन त्वंकिर्य क्रिंग्टिक मन्भून रम्थाना इर्यह । একমাত্র মাদলেনীয় শিল্পীরা সম্পূর্ণ আয়ত্ত করেছিল কাছের অঙ্গ দিয়ে দ্রের অঙ্গকে আংশিক ঢেকে বাস্তবিক চিত্রণের কৌশল। তারও পরে অন্ত যুগে এই ৰাম্ভবিকতা ক্ষয় পেল সাংকেতিক ও আলংকারিক ধারার মধ্যে, ষেমন বহু হাজার বছর পরে নানা শিল্পে সভ্য যুগেও ঘটেছে বারে বারে। রেখার বাহুল্য বাড়তে বাড়তে শেবে পরিণত হল অর্থহীন আঁকিব্কিতে, বৃদ্ধিদীপ্ত সংযম পথ হারাল গতাহতিকতার মধ্যে। গুহাচিত্রে ध्वे निकट्छेत व्यः म त्य कम नय छा अदन त्रांश मत्रकात।

অতি আধুনিক শিল্পণারার সঙ্গে সাবেক কালের মিল দেখা যায় এক বৈশিষ্ট্যে যার নাম দেওয়া হয়েছে 'বিকল পরিপ্রেক্ষিত'। বিখ্যাত চিত্রকর পিকাসোর ছবিতে যেমন দেখি মুখ ফেরানো পাশের দিকে অথচ ছটি চোখই দৃশ্যনান, তেমনি গুহাচিত্রে পাশ-ফেরা জন্তর পায়ে বিভক্ত খুর দেখা যায় সম্পূর্ণ, যেন ঠিক ঐ অংশে পা বেঁকিয়ে দেওয়া হয়েছে সামনের দিকে।

কোনও কোনও ক্ষেত্রে একই ছবিতে বিভিন্ন আঙ্গিকের সংযোগ দেখা যায়, যেমন ঐ পাথিমুখী মরা লোকটির ছবিতে মাত্রটি সাংকেতিক, বাইসন ও গণ্ডার বাস্তবিক। এই বৈষম্যের কি কারণ তা জানা নেই—হয়তো এরা বিভিন্ন শিল্পীর বা বিভিন্ন কালের কাজ।

মাদলেনীয় কালে চিত্রে ও ভাস্কর্যে প্রতিভার পূর্ণ বিকাশ সম্ভবত চার পাঁচ ছাজার বছর ধরে মৃত হয়ে উঠেছিল। তার পর শেষ তুষার যুগের একেবারে শেষে বা পরবর্তী উষ্ণ মুগের শুরুতে, খৃষ্ট জন্মের ১০,০০০ বছর আগে কি আরও কিছু দেরিতে, যোরোপে এই মামুব নিশ্চিষ্ণ হয়ে গেল।

ইয়তো দেশত্যাগী হল তারা, নয়তো মিশে গেল নতুন আগস্তুকের মধ্যে;
কিন্তু যাই ঘটে থাকুক, পরবর্তী প্রায় ১৫,০০০ বছরের মধ্যে, অর্থাৎ
য়োরোপীয় মধ্যযুগ পর্যন্ত ঐ অঞ্চলে শিল্প স্টের উভম রইল অসাড় হয়ে।
গুহায় গুহায় দীপ নিভে গেল, নিশ্ছিত অন্ধকার আর অর্থণ্ড শান্তির মধ্যে
দেয়ালে দেয়ালে পশুরা ঘুমিয়ে পড়ল বহু হাজার বছরের ঘুমে। মাটির গর্ভে
সে ঘুম তাদের যখন আবার ভাঙল মাহুষের পায়ের শব্দে আর বিশ্বিত
চীৎকারে, মাটির উপরে তখন তারা অনেকেই নিশ্চিক্ত হয়ে গিয়েছে।

ওহাচিত্রের কি উদ্দেশ্য, কি প্রেরণায় মামুষ হঠাৎ দেয়ালের গায়ে ছবি আঁকতে শুরু করেছিল এ প্রশ্ন অবাস্তর মনে হতে পারে; মনে হতে পারে তার অন্তর্নিহিত সৌন্দর্যবোধ এই স্ষ্টের মধ্যে চরিতার্থ হয়েছে, যেমন আজও হচ্ছে, এবং দে দিনও এর প্রেরণাই ছিল যথেষ্ট। এই ধারণা আপাত-দৃষ্টিতে স্বাভাবিক মনে হলেও আজ কোনও বিশেষজ্ঞই তা বিশ্বাস করেন না। এঁরা মনে করেন নিছক সৌন্দর্য উপাসনা (art for art's sake) বা অবসর বিনোদন এর উদ্দেশ্য নয়, এই শিল্পচর্চ্চা সম্পূর্ণ ব্যবহারিক, যাকে বরং বলা চলে ফলিত কলা (applied art)। এই ধারণার স্বপক্ষে অনেক কারণ খাছে, এক বড় যুক্তি এই যে ছবি অনেক সময়ে এমন জায়গায় এমন ভাবে আঁক। হয়েছে যে দৰ্শকের পক্ষে তার গুণ উপলব্ধি করা এবং তার দৌন্দর্য উপভোগ করা তো দ্রের কথা, ছবির মুখোমুখি হওয়াই অত্যন্ত কঠিন; ছবি কখনও খাড়া দেয়ালের অনেক উঁচুতে অবস্থিত যেখানে দৃষ্টি পৌছায় না, কখনও অতি নিচু ছাতের গায়ে (যেমন আলতামিরায়), কখনও বা ইস্তর সংকীর্ণ স্থড়ন্স পেরিয়ে কোনও অন্ধকার কোণে, হয়তে। ছু মাইল গভীর <mark>তুগর্ভে। এ ছাড়া সাধারণ গুহারও অভ্যন্তর ঠাণ্ডা, ভিজে ও অন্ধকার ; আগুন</mark> জাললে ধোঁয়ায় দম আটকে আদে, সেখানে বেশী ক্ষণ থাকা সন্তব নয়।

এই ধরনের গছন গভীর গুহা গহ্বরের আবিষ্কারে ও পরীক্ষায় সে কালের ও এ কালের মাফুদের যে অদম্য সাহসিকতা ও উৎসাহ প্রকাশ পেরেছে কয়েকটি উদাহরণ না দিলে তার সম্যক উপলব্ধি সম্ভব নয়। সে দিনের মাফুব গুহা ব। শিলাশ্রয়ের মুখ প্রায়ই চিত্রাঙ্কিত করেছে, কিন্তু কি এক প্রেরণা আবার তাকে ঠেলে নিয়ে গিয়েছে একেবারে অন্ধকারের অন্তঃপুরে,

স্বচেয়ে ছুর্গম, বিপদ্সংকুল, ঘোরালো পথ পেরিয়ে; সেই স্ব আঁধি-কামরায় এঁকেছে সে তার শ্রেষ্ঠ ছবি। ফ্রান্সের দরদইন (Dordogne) বিভাগে কঁবারেল (Combarelles) গুহা ৭২০ ফুট দীর্ঘ, কিন্তু তার ছ ফুট চওড়া স্বড়ঙ্গে ছবি আরম্ভ হয়েছে ৩৫০ ছুট ভিতরে চুকে, অখণ্ড তমদায়। ·স্পেইনে লা পাদিয়েগা (La Pasiega) গুহার প্রবেশপথ নদীর ৫০০ ফুট উচুতে এক ক্ষ গল্পৰ দিয়ো, দ্বিভাগে চুনাগাখনের ক্রেঞ্জে এন নংকীৰ্ণ এই মীউ বে কোনও দাধারণ লোকের পক্ষে তার ভিতর দিয়ে নেমে পড়। কঠিন কাজ—কিন্ত এক বার নামলে দে এক আ চর্য দৃত্য ! আরব্যোপভাবের প্রাসাদের মত কক্ষের পর কক্ষ, দেয়ালে দেয়ালে বিসম্বকর ছবি, তাদের সংখ্যা ২৬২। অতি কণ্টে আর একটি ফাটল পার হয়ে আসতে হয় শেষ ঘরটিতে, এর নাম দেওয়া হয়েছে 'সভাঘর', কারণ চুনাপাথরের এক স্বাভাবিক 'দিংহাসন' দেবানে বিরাজমান। ক্রোমানীয় মাস্ব যে এই সিংহাসনে বার বার বদেছে তা বোঝা যায় হাতলে তার ময়লা হাতের ছাপ দেখে, এখানে দে ছবি এঁকেছে, রেখে গিয়েছে হাতিয়ার—এ দবের থেকে স্পষ্ট প্রতীয়মান যে এই সব রহস্তময় অলিগলির পথে মাত্রের আনা-গোনা ছিল ঘন ঘন, যদিও তারা জানত বে এক বার পা পিছলালেই

ক্রান্সের বৃহস্তম গুহা নিও (Niaux) পাহাড়ের ভিতরে ৪২০০ ফুট চুকেছে, প্রথমে পথ আটকে দাঁড়ায় ভূগর্ভের এক হ্রদ, তাকে পেরিয়ে দীর্ঘ স্থড়ল, পথে নানা জায়গায় সাঁতার কেটে জল পার হতে হয়, কোথাও হামাগুড়ি দিয়ে কোনও গতিকে শাসরোধকারী সংকীর্ণ বন্ধ অতিক্রম করেই হয়তো দেখা যায় উত্তুল পাথরের চাপ পথ রোধ করে দাঁড়িয়ে। তবু ক্রোমানীয় মানব যে নিয়মিত এ পথে চলাফেরা করেছে কাদায় ভাদের স্পষ্ট

এক ফরাসী সাঁতারু, নাম কাস্তেরে (Casteret), ১৯২৩ সালে যে আন্চর্য সাহস ও সহনশীল তার দৃষ্টান্ত দেখিয়েছেন তা অমর হয়ে থাকবে গুহা-আনিজারের ইতিহাসে। লাস্কোর কাছেই ওরিনিয়াক নামক জায়গা (যার থেকে ওরিনাসীয়), তার মাইল কয়েক দ্রে মতেস্পাঁ গুহা; গুহার ভিতর দিয়ে এক জলধারা বয়ে গিয়েছে, জল কোথাও কোথাও ছাত পর্যন্ত ঠেকে, সে

জ্ম এর ভিতরে ঢোকার সব চেষ্টা ইতিপূর্বে বার্থ হয়েছে। অবশেষে কাস্তেরে স্থির করলেন তিনি সাঁতরে পার হবেন রাস্তা। কিন্তু আরম্ভ করে দেখা গেল জল আর শেষ হয় না; পাহাড়ের গর্ভে নদী চুকেছে তিন চার মাইল, তার স্বটাই পার হতে হল বরফের মত কনকনে জল সাঁতরে বা হেঁটে, ছ জায়গায় ছাতে মাথা ঠেকে গেল, তখন ড্ব সাঁতার ছাড়া উপায় लाहें—िहें के के किन किन का की जुस्त गाम हम हमा गाहन का मन्त्रीय जिला किए। थ छाति এक बाबा विभिष्ठि नह्यन करत्र जनामर्थ या भूवसात्र किनि १भरनन তাতে অব্যা সার্থক হল সব শ্রম আর ছঃসাহস, কিন্তু তার চেয়েও বিসময়কর এই যে হাজার হাজার বছর আগেও মাম্ষ ঠিক এই বিপদই অগ্রাহ্ন করেছে, তারও বুকে ছিল এতখানি সাহস; বরং আরও বেশী, কারণ তার ছিল না বৈহ্যতিক আলো, কুত্রিম খাস-ব্যবস্থা, আধুনিক বিজ্ঞানের নানা উপকরণ। পড়েছে সম্পূর্ণ অজানা ঘোর তিমিরে, হিম্পীতল জলে কখনও ভেসে কখনও ড়বে পিছল পাথরের গা বেয়ে এগিয়ে চলেছে গভীর থেকে গভীরে, পিছনে দাঁড়িয়ে প্রদীপ হাতে তার সঙ্গীরা অপেক্ষায় অধীর হয়েছে শফরে আসবে কি, অভিযান সফল হবে কি, পাওয়া যাবে তো ছবি আঁকবার ঘর ? এই কল্পনা-চিত্রটি চোবের সামনে থাকলে বিংশ শতাকীর মাহুষের যত অভিমান ও অহমিকা, তার হিমালয় জয়, তার মেরু আবিদার, এ সবের উজ্জ্বত। কিছুটা মান হয়ে যায় না কি ? মনে হয় যে যে কোতৃহল উভয় ও সাহস মাস্মকে আজ এতথানি এগিয়ে নিয়ে গিয়েছে প্রগতির পথে তা মাস্থবেরই गगान थाहीन।

শে দিন মঁতেস্পাঁ গুহার অনুসন্ধানীরা যা চেয়েছিল তা তারা পেয়েছিল।
কাস্তেরে অবশেষে যে কক্ষে গিয়ে পৌছালেন তার মেঝেতে এককালে ছিল
বহু পশুমুতি, এখন ঝরা জলে তার অনেকগুলি নই; কয়েকটি ঘোড়া চেনা বায়, আর ঘরের মাঝখানে এক বেদীর উপর সাড়ে তিন ফুট লম্বা আর ছ
কুট উচু এক বিমুগু ভালুক মুতি; তার ঘাড়টা সমান করে কাটা, মধ্যে এক
স্টে, হয়তো শিক চুকিয়ে সত্যিকারের মাথা জুড়বার জন্ত—এ ধারণার সাক্ষী
সন্ধা এক ভাঙা খুলি পড়ে আছে সামনে। এ ছাড়া পাঁচ ফুট দীর্ঘ তিনটি
স্ক্রপ এক ভাঙা খুলি পড়ে আছে সামনে।

·প্রাগিতিহাসের মাযুষ

শুধু ত্র্গম গুহা গল্পরের আবিদ্বারেই নয়, ছবি আঁকার কাজেও সে যুগের শিল্পীদের অনেক কন্ট অনেক বিপদ অগ্রাহ্য করতে হয়েছে। হৃণতো কখনও আর কারও কাঁধে দাঁড়িয়ে, কখনও শুয়ে পড়ে সে হাত পেয়েছে নিধারিত স্থানে। আলতামিরার নিচু ছাতের কথা আগে বলেছি, তার চিত্রণে শিল্পীদের নিশ্চয় চিত হয়ে পড়তে হয়েছে, এ কালে মিকেলান্জেলোকে যেমন হতে হয়েছিল রোমের সিস্টিন ভজনালয়ের ছাত আঁকতে। ত্রোআ ফ্রের (Trois Freres) গুহার গভীর গর্ভে এক মুখোদ-পরা ছদ্মবেশী নর্ভকের



ক, ত্রোআ ফ্রের গুহার মুখোস-পরা নর্ভক; খ, 'ভিনাস' বা জননী দেবীর মুর্ভি; গ, গুহার গান্ধে হাতের ছাপ।

প্রসিদ্ধ ছবি আছে, তার মাধায় হরিণের শিং, পিছনে লেজ; এই ছবির কাছাকাছি যাওয়ার একমাত্র উপায় হল জানালার মত এক খুপরির থেকে খুলে পড়ে পায়ের আঙুল দিয়ে প্রসারিত চুনাপাধরের এক দ্যালাকটাইটের উপর ভর করা। (এতখানি ক্বছ্রু সাধনের থেকে মনে হয় মৃতিটি কোনও সম্মানিত ব্যক্তির—হয়তো দদির জাছকর বা যাজকের, অথবা ছন্মবেশী: শিকারীর—কিন্তু সে কথা একটু পরে।) নানাবিধ সংকেত ও চিন্তের প্রতিও

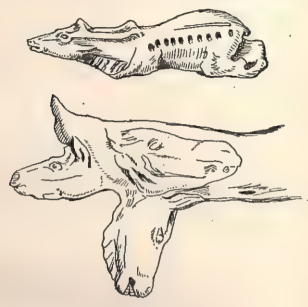
বে বিশেষ গুরুত্ব আরোপ করা হত তাও অনেক সময়ে বোঝা যায় এ সবের অবস্থিতি থেকে; কতগুলি সংকেত দেখা যায় খুব উঁচু এক খুপরির মধ্যে যেখানে চড়তে হয় প্রাণ হাতে করে। আরও কতগুলি চিহ্ন পাওয়া গিয়েছে ভূগর্ভের এক তমসাবৃত হুদের ধারে, পাথরের এক তাকের উপর যা দেখে মনে হয় যেন বেদী; অগুত্র এক খুপরির ছাতে যে সংকেত চিহ্নিত হয়েছে তা দেখতে হলে গুয়ে পড়া ছাড়া উপায় নেই।

দ্ব ও ছর্গমের সঙ্গে মাহুষের মন বোধ হয় পবিত্রতাকে জড়িত করতে চায় (আমাদের অনেক তীর্থস্থানই তার প্রমাণ), তাই এমন মনে হওয়া আশ্চর্য নয় যে গুহাচিত্রের সঙ্গে কোনও রক্ম অস্ট্রানের যোগ ছিল। তুক্দোছবের শুহার মেঝেতে শুধুমাত্র গোড়ালির ছাপ অনেক দেখা যায়, যেন সাম্প্রদায়িক নাচের ইঙ্গিত। কোনও কোনও ছন্মবেশী মৃতিও (যেমন উপরোক্ত হরিণ-বেশী ব্যক্তি) আঁকা হয়েছে নাচের ভঙ্গিতে।

তা ছাড়া যে ভাবে একই পটের উপর নতুন করে এঁকে পুরনো ছবিকে নষ্ট করা হয়েছে তাতেও প্রশক্তের প্রতি মমতার চেয়ে কোনও একটা ব্যবহারিক প্রেরণাই বেশী প্রকাশমান। অবশ্য কোনও কোনও ছবির আলং-কারিক ভাবটা এত স্পষ্ট যে অন্ত উদ্দেশ্যের সঙ্গে সৌন্দর্যস্থির প্রেরণা যে কিছুটা মিশে ছিল না এমন কথা জোর করে বলা যায় না। উপরম্ভ হাড় বা হাতির দাঁতের তৈরি যন্ত্রপাতি ও অস্ত্রের হাতলে প্রায়ই যে কাঞ্চকাজ ও পত্তম্তির রূপায়ণ দেখা যায় মনে হয় তাও নিঃস্বার্থ স্ষ্টির আকাজ্ফা থেকেই শুভ ; এই ধরনের ভাস্কর্যে স্বাভাবিকতা ও ব্যবহারিক স্থবিধার যে দাযুজ্য ও শমন্ত্র চোখে পড়ে তা সত্যিই চমকপ্রদ, সন্দেহ থাকে না যে অনেক চিস্তায় খনেক ষত্নে শিল্পী এমন একটি পণ্ড ও তার এমন একটি ভঙ্গি বেছে নিয়েছে যা তার যন্ত্রটির সঙ্গে ঠিক খাপ খায়। এই চেষ্টার মধ্যে নিশ্চয় সব কিছু উদ্দেশ্যের উপরে নিছক নিরস্থুশ শিল্পামুরাগই স্পষ্ট রূপে প্রতীয়মান। শ্রেষ্ঠ ভিহাচিত্রগুলিতেও পশুর প্রাণবস্ত চেহারার থেকে বোঝা যায় যে ব্যবহারিক উদ্দেশ্যে সম্বেও শিল্পীর মনে দৌন্দর্যের উদ্দীপনা জেগে উঠেছিল। এই যুগেই শে সৌন্দর্যবোধের প্রথম উন্মেষ তাও নয়, লক্ষ বছরাধিক প্রাচীন পাথুরে উপক্রণে, অর্থাৎ নেয়ান্ডারটাল কালে কি তারও আগে, প্রয়োজনের অতিরিক্ত ষড়ের চিহ্ন যে দেখা যায় তা আগে বলেছি।

প্রাগিতিহাসের মাসুষ

গুহাচিত্রের প্রধান উদ্দেশ্যকে বলা হয়েছে যোজক জাত্ব (sympathetic magic); অর্থাৎ, পণ্ডিতদের মতে, মন্ত্র বা আচার অমুষ্ঠানের সাহায্যে



তত্নং চিত্র হাতিয়ারের হাতলে শিল্পীর কাজ।

শিকারের পত্তকে বশে আনবার চেষ্টা করা হত, যাতে সে কাছে আসে, সহজে ধরা দেয়—এবং গুহাচিত্র এই অফুটানেরই অন্ন। তাই মাঝে মাঝে দেখা যায় অন্তবিদ্ধ আহত পত্তর ছবি, কখনও বা ছবির গায়ে সত্যিকারের অস্তের বা হাতের আঘাতের চিহ্ন, তাই পটে পটে এমন প্রাণীর প্রাধান্ত যারা মাইষের ভোক্ষ্য বা শক্র। তা ছাড়া এ ধরনের বিশ্বাস ও অফুটান বর্তমান জগতের আদিবাসীদের মধ্যেও দেখা যায়; শুধু বর্বর সমাজে কেন, মাত্র গতাক্লীতে ইংলণ্ডে পর্যন্ত অনেকেরই মনে এই সংস্কার ছিল, শক্রের মোম্মূর্তি বানিয়ে তাকে কাঁটাবিদ্ধ করে এরা তার মৃত্যু বা অনিপ্ত ঘটাতে চেষ্টা করেছে। আজও সে দেশে গাই ফক্স-এর প্রতিক্ষতি দাহনে, এ দেশে রাবণের প্রতিক্ষতি দাহনে প্রস্তর বৃহার বিশ্বাসই প্রতিক্ষতিত; সে দিনের জাত্ব আজ হয়তো সম্পূর্ণ রূপকে পরিণত, কিন্তু আফুটানিক যোগস্ত্রটি আজ পর্যন্ত সভ্যা

শিকারে জাত্ব ব্যবহার ও মন্ত্রশক্তির উদাহরণ দেওয়া বেতে পারে ফিনল্যাণ্ডের এক প্রাকাহিনী থেকে। ব্যাধ লেমিনকাইনেন বনে চুকে অব করে গাইছে, "হে বনদেব টাপিও, আমার সহায় হও, শিকারের কাছে নিয়ে চল আমাকে।" বনদেবীকে বলছে, "আমার দিকে শিকার পাঠিয়ে দাও, যদি নিজে কন্তু করতে না চাও তো তোমার দাসীদের বল আমাকে সাহায়া করতে।" তার মেয়ের উদ্দেশ্যে বলছে, "পশুদের পিছনে বেত মেরে তাদের পাঠিয়ে দাও এ দিকে, আমি অপেক্ষা করে আছি।" মন্ত্রবলে কাজ হল, দেব দেবী ও ক্যারা খুশী হয়ে হরিণ পাঠিয়ে দিলে শিকারীর দিকে, হরিণ মেরে সে এ বার গাইলে ক্বতঞ্জতার গান, তার পর তাদের জন্ম সোনা ক্রপা ছডিয়ে রেখে ঘরে ফিরল।

কিন্তু জাহুকে মেনে নিলেও গুহাচিত্রের সব সমস্থা মেটে না। হতাহত
পত্তর তুলনায় অক্ষত পশুর এবং শান্তিপূর্ণ ভঙ্গিতে রূপায়িত পশুর সংখ্যা
অনেক বেনী। তা ছাড়া, পত্ত পাথির মাথাযুক্ত ঐ আধা-মাহ্বগুলি কি ?
কেউ কেউ বলেছেন এরা আদলে জাছুকরেরই মূতি, সে মুখোস পরে আত্মগোপন করেছে যাতে সহজে শিকারের কাছে এগোতে পারে। মুখোসের
এই ব্যবহার নাকি ব্যাধ সমাজে এখনও চলতি আছে অনেক জায়গায়, যেমন
আমেরিকার ইণ্ডিয়ান ও দক্ষিণ আফ্রিকার বৃশ্য্যানদের মধ্যে। কিন্তু এই
ব্যাখ্যায় অক্যান্ত অভুত মূতির রহস্ত মেটে না—বেমন সম্পূর্ণ কাল্লনিক কোনও
পত্ত বা বকচ্ছপ জাতীয় কোনও সংকর, যাদের কথা আগে বলেছি।

এখনও পৃথিবীর অন্ধকারাচ্ছন্ন কোণে কোনে এমন অনেক ধর্মবিশ্বাসের সাক্ষাৎ মেলে যাদের প্রধান উপজীব্য হল কোনও এক পবিত্র পশু, গাছ, এমন কি জড়বস্তু। এই সব টোটেম-তন্ত্রী সম্প্রদায়ের বিশ্বাস যে একই আদিথ্রুক্ষ থেকে তারা এবং তাদের বিশেষ টোটেম উভুত। টোটেম-তন্ত্রের বিশ্বতির থেকে মনে হয় তার উৎপত্তি অতি প্রাচীন, এবং কেউ কেউ বলেছেন যে গুলাচিত্রের পশুরা টোটেমেরই রূপায়ণ। এতে অবশু এই আধা-মাম্ব্যব্য গুলার ব্যাখ্যা হয় (যাদের টোটেম পশু তাদের আদি প্রুষ পশু-মানব), কিন্তু পশুর বাখ্যা হয় (যাদের টোটেমকে আহত অবশ্বায় কেন দেখানো হবে ? প্রক্ষ পশুনার । পবিত্র টোটেমকে আহত অবশ্বায় কেন দেখানো হবে ? থকই গুহায় একাধিক প্রাণীর ছবিই বা কেন থাকবে যদি তা ব্যবহার করে থাকে কোনও এক বিশেষ সম্প্রদায় !

এ ছাড়া আরও নানা রকম চমকপ্রদ ব্যাখ্যা প্রস্তাবিত হয়েছে। যেমন কেউ কেউ বলেন যে ঐ মাহ্ব জাতীয় চেহারাগুলি আসলে পরলোকগত পিতামহদের বা প্রেতাত্মার প্রতিমূতি, এবং ঐ যে জালকাটা জ্যামিতিক নক্শার কথা আগে বলেছি সেগুলি হল বিরুদ্ধ আত্মাকে ধরে ফেলবার ফাঁদ, যাতে সে শিকারে বাধা দিতে না পারে। এই ধরনের ফাঁদ নাকি মাল্যে আজও ব্যবহার হয়। পিতৃপুরুষের ভীতি মাহ্যেবর সমাজে বোধ হয় বহু প্রাচীন কাল থেকে বদ্ধমূল; নেয়ান্ডারটাল কালে যথন কবর প্রথার স্থচনা হল মনে হয় তখন থেকেই মাহ্য অলৌকিক ও অতিপ্রাক্ততে বিশ্বাস কর্তে আরম্ভ করেছে—এরই ফলে সম্ভবত সে খুলির পূজা করেছে, মৃতের মুগুছেদ করেছে। পক্ষাস্তরে আবার এমন মতও প্রকাশ করা হয়েছে যে গুহাচিত্রের প্রায়-মাহ্যরা আসলে পূর্বপুরুষ নয়, পুরাণ বা রূপকথার কাল্লনিক জীব তারা, সম্ভবত দেবতা। তথাকথিত মাত্-দেবতার কথা এই প্রসঙ্গে মনে

এর আগে নানা রকম সংকেতের কথা বলেছি; ফুটকি বা সোজা দাগ কোনও রকম স্মারকচিছ হতে পারে, সংখ্যা গণনায় বেমন ব্যবহার হয়। অস্তাস্ত চিছ মালিকানার সংকেত হয়ে থাকতে পারে। কোনও কোনওটির অবস্থিতি এমন যে মনে হয় যেন জাত্র মন্ত্র ছবির ভাষায় লেখা।

গুংচিত্র পৌরাণিক কাহিনীর রূপায়ণ এমন কথাও বলা হয়েছে; তা হলে, মাহ্ব যে চির কাল গল্প বলতে ভালবাদে এই তার প্রাচীনতম নিদর্শন। আবার মাঝে মাঝে ছ একটি ছবি দেখে মনে হয় বেন শিল্পী সত্যিকাবের কোনও দৃশ্য ধরতে চেষ্টা করেছে তার তুলিতে বা ছুরিতে। কেউ বা বলেছেন যে ছবিগুলি আসলে শিকারে নিহত পশুদের প্রতিকৃতি।

কিন্তু সবচেয়ে আশ্চর্য যে ব্যাখ্যা তাতে বলে যে আসলে গুহাচিত্র এ সব প্রাণীর স্মষ্টি-আলেখ্য; সে কালে নাকি বিশ্বাস ছিল যে পৃথিবী মাতার গর্ভে জন্ম নিয়ে প্রাণীরা এই সব স্মৃড্জ আর গহ্বরের পথে মাটির উপর উঠে

কোনও ব্যাখ্যাতেই সব প্রশ্নের জবাব মেলে না, তবে সর্বাধিক সমস্থার মীমাংসা হয় শিকারী জাত্বর থিওরি দিয়ে। এবং সে কালের জীবনে শিকার এত জরুরী ব্যাপার ছিল যে নৃতত্ত্ববিদ্যা মনে করেন দেয়ালে দেয়ালে খারা

আঁধারের ফুল গুহাচিত্র

এই মায়ার জাল বিস্তার করেছে, মাদলেনীয় সমাজে তাদের স্থান ছিল বিশেষ প্রতিষ্ঠাপূর্ণ; জীবস্ত পত্তর পিছনে তাড়া না করেও তারা মাংদের ভাগ পেত, অহান্ত দিনগত শ্রমেও তাদের শক্তিক্ষয় করতে হত না। তা যদি হয় তো শিল্লীর সেই স্বর্ণযুগ আজ পর্যস্ত আর ফিরে আদে নি —যদিও শিল্পের প্রতিষ্ঠা থত বেড়েছে।

১২। আফ্রিকার শিল্পীদল

শুহাচিত্র সম্বন্ধে এত কথা জানার পর স্বভাবতই প্রশ্ন জাগে যোরোপে ছাড়া মামুষ কি আর কোথাও ছবি আঁকে নি ? যোরোপীয় থাঁটি মামুষ আমাদের সবচেয়ে স্থপরিচিত হলেও অন্তত্র যে তাদের বসবাস ছিল তা আমরা জানিতাদের মনে কি কখনও এই নেশা ধরে নি ? অন্তত আফ্রিকায় যে ধরেছিল তার প্রমাণ আছে, এবং এই শিল্প আরও উল্লেখযোগ্য এই কারণে যে এর বিষয়বস্তু ও আফ্রিক ছুইই যোরোপীয় অন্ধনশিল্পের তুলনায় অনেকাংশে বিভিন্ন।

মধ্য ও দক্ষিণ আফ্রিকায় বাঁটি মামুষ আবিভূত হয়েছে খুব প্রাচীন কালে, তা বোঝা ষায় বিভিন্ন অঞ্চলে যে সব হাতিয়ার তারা রেখে গিয়েছে তার থেকে। এর অনেক পরে দেখা দিয়েছে চিত্রশিল্ল, যদিও তাকে শুহাচিত্র আখ্যা দেওয়া ঠিক হবে না। মধ্য ও দক্ষিণ আফ্রিকায় এই শিল্পের স্টনা যোরোপের মাদলেনীয় কালেই, কিন্তু শেষ অনেক পরে। শিল্পীর যন্ত্র পাথরের গায়ে পাখির মত ঠুকরে ঠুকরে মূর্তির রূপ দিত, ছবির কোনও নির্দিষ্ট বহির্রেগা টানা হত না—য়োরোপের ক্ষাদিত চিত্রের থেকে এই তার মৌলিক পার্থক্য। ট্রান্সভাল অঞ্চলে মাটির থেকে মাথা তুলে আছে ধাতুত্ল্য কঠিন প্রকাণ্ড পাথরের পাটা, তার উপরে এই কাজের চমৎকার দৃষ্টান্ত দেখতে পাওয়া যায়; গণ্ডার ম্যাস্টোডন ইত্যাদির আশ্রের প্রাণময় প্রতিক্বতি—শ্রেষ্ঠ চিত্রগুলির গুণ যে কোনও কালের উৎকীর্ণ পশু-

মৃতির সমান। এক ছবিতে গণ্ডারের গায়ে পাধিরা বসেছে পোকার খোঁজে, বিরক্তি ভরে সে মাথা ভূলেছে. লেজ স্থুরিয়ে তাদের তাড়াতে চেষ্টা করছে— চোখ নাসারজ্ঞ গায়ে চামড়ার ভাঁজ সব একেবারে নিখুঁত। এ শুধু অনেকের মধ্যে একটি দৃষ্টাস্ত। এ ধরনের ছবি দেখলে মনে হয় পণ্ডটি যেন শিল্পীর চোখে দেখা, শিকারীর চোধে নয়।

সনচেয়ে চমকপ্রদ ব্যাপার এই যে এ সব ছবিতে অন্তত দশ রকম প্রাণীর প্রতিক্বতি দেখা গিয়েছে যারা সম্পূর্ণ অবলুপ্ত বলে তখন পর্যন্ত বিজ্ঞানীদের ধারণা ছিল। হাতির ও ম্যামথের পূর্বপুরুষ ম্যাস্টোডন মাম্বের আবিভাবের অনেক আগেই নিশ্চিক হয়ে গিয়েছে এমন কথাই জানা ছিল; বিশ্বিত বিশেষজ্ঞরা এ বার মানতে বাধ্য হলেন যে আফ্রিকার গহন গর্ভে আরও অনেক দিন তারা বেঁচে ছিল। বিজ্ঞান যে কলার কাছে ঋণী হতে পারে তার এমন স্থানর দৃষ্টান্ত নিশ্চয় বিরল।

রোডিদিয়া, টাঙানীকা ইত্যাদি অঞ্চলেও আঁকা ও ক্ষোদিত ছবি পাওয়া
কিয়েছে। এই দব আলেখ্যের অন্ত্রুতি দেখালে বৃদ্ধ বুশম্যানরা এখনও
উত্তেজিত হয়ে ওঠে, বলে এ তাদের শিল্প, তাদেরই আপন জনের স্ক্টি—
পুনর্বার মনে জাগে স্মৃতির অন্ধকারে প্রায়াবল্প কোন্ দ্র অতীতের গল্পসাথা আচার অন্ত্রান নাচ গান…।

ওরিনাসীয়-মাদলেনীয় কালে উত্তর আফ্রিকায় টিউনিস ওপশ্চিম সাহারা এবং য়োরোপে স্পেইনের পূর্বাঞ্চল জুড়ে এক স্বতন্ত্র কৃষ্টি ছিল, তার নাম ক্যাপ্সীয় (Capsian)। এখানেও লোকে ছবি আঁকতে আরম্ভ করেছিল যখন য়োরোপে মাদলেনীয় কাল প্রায়্ম শেষ হয়ে এমেছে, সম্পূর্ণ স্বতন্ত্র ধারায়। য়োরোপীয় গুহাচিত্রের প্রায়্ম নিজ্রিয় ও স্থির পণ্ডম্তির সঙ্গে পরিচয় করার পরে ক্যাপ্সীয় ছবিতে সবচেয়ে বেশী নজরে পড়ে মাহুষের প্রায়ায় এবং মাহুষ ও পশুর তৎপরতা, চাঞ্চল্য। এ সব ছবিরও প্রধান উপজীব্য শিকার—সাহারা তখন ছিল বিবিধ পশুর বাসভূমি এবং প্রকৃষ্ট মৃগয়াক্ষেত্র এবং ছবি দেখে মনে হয় সেখানে মাহুষের প্রধান কাজ ছিল শিকার তাড়া করে বেড়ানো। মাহুষগুলির চেহারা অনেকটা ব্যঙ্গচিত্রের মত, দেহটি তৈরি খেন কতগুলি কাঠি জোড়া লাগিয়ে, পা হয়তো বেলুনের মত ফোলা

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

কিংবা অসম্ভব লম্বা, কোমর বোলতার মত স্ক্র। এরা সর্বদাই কোনও একটা কাজে ব্যস্ত—হয়তো তীর ছুঁড়ছে (য়োরোপীয় গুহাচিত্রে ধর্মকের রূপায়ণ নেই), কিংবা লম্বা লম্বা পা ফেলে শিকারের পিছনে ছুটছে। প্রুবের দেহে অলংকার দেখানো হয়েছে, কিন্তু তা ছাড়া তারা প্রায় সম্পূর্ণ উলঙ্গ; মেয়েদের গায়ে আঁটো বডিস, নিচে ঘণ্টার মত স্কার্ট, মাথায় উঁটু



৩৪নং চিত্ৰ

ক্যাপ্নীয় শিল্পের নমুনা; ক, চাক থেকে মধু সংগ্রহ; খ, শিকার।

চোখা টুপি। পূর্ব ভূমধ্য সাগরে ক্রীট্ দ্বীপে প্রত্নবিদরা যে ঐতিহাসিক রাজপ্রাসাদ আবিদ্ধার করেছেন তার প্রাচীরচিত্রে প্রায় ১৬০০ খৃষ্ট পূর্বাব্দে সে দেশের মেয়েদের বেশভ্ষার পরিচয় মেলে, তার সঙ্গে পূর্ববর্তিনী ক্যাপ্সীয় ললনার ফ্যাশানের আশ্চর্য মিল দেখা যায়। আবার এদের পোশাকের পরিকল্পনা কখনও কখনও আদি মিশরী (৪০০০ বিসি) মৃৎপার্টে অঙ্কিত নক্শার সম্পূর্ণ অহ্মপ। সন্তবত প্রাগৈতিহাসিক কালেই এ সব দেশের মধ্যে যোগাযোগ ঘটেছিল, কিন্তু কে কার থেকে নিয়েছে তা বলা যায়না। ক্যাপ্সীয় শিল্লের কাল সন্থয়ে শুধু জানা আছে যে তার শ্রুতি নবপ্রস্তর যুগের আগেই, এবং ঐ অঞ্চলে এ মুগ আরম্ভ হয়েছে মধ্য প্রাচ্যের জনেক পরে, ২৫০০ বিসির কাছাকাছি।

এই সব আবিদার ঘটবার পরে উত্তর আফ্রিকায় সাহারাতে বছ আঁকা ও খোদাই ছবি পাওয়া গিয়েছে। সাহারা তখন ছিল সরস উর্বর ভূমি—ছবি-গুলিতে দেখা যায় জিরাফ সিংহ উটপাখি বুনো গরু গাধা ইত্যাদি, অর্থাৎ এমন সব প্রাণী যারা তৃণপ্রাস্তবে চবে বেড়ায়। পানীয় জলের কাছাকাছি, হয়তো হ্রদ বা জলধারার ধারে, শিল্পীরা এ কৈছে অতিকায় পশুমূতি, কখনও বা আসল জন্ধটির চেয়েও বড় তা। কিন্তু বিশেষ কয়েকটি ছবি ছাড়া উন্তর আফ্রিকার শিল্প প্রাণহীন, বিষয়বস্তু আড়ষ্ট—দক্ষিণ আফ্রিকার ক্ষূর্তি ও চাঞ্চল্য বা য়োরোপের লালিত্য ও ব্যঞ্জনা নেই এদের মধ্যে।

আফ্রিকার প্রাণৈতিহাসিক শিল্পসভার যেন অফুরস্ত মনে হয়। সম্প্রতি সাহারাতেই তাসিলি অঞ্চলে ফরাসীরা উদ্ঘাটন করেছে এক নতুন শিল্পন্থী। বিষয়বস্তু জস্তু জানোয়ার এবং মামুষ (স্ত্রী ও পুরুষ), পাথরের গায়ে নানা রঙে আঁকা, নবপ্রস্তর কালের স্থিটি। এই নতুন আবিদ্ধার বিশেষজ্ঞরা এখনও ভাল করে পরীকা করে উঠতে পারেন নি, তবে উৎসাহী ব্যক্তিরা এই চিত্রসম্পদকে লাস্কোর সঙ্গে তুলনা করেছেন।



১৩। সে যুর্গের লোক এ যুগে

প্রাপ্রন্তর ব্ণের সমাপ্তি ও নবপ্রস্তর যুগের স্চনা মানুষের ইতিহাসে এক বৃহৎ সদ্ধিক্ষণ—এই নতুন যুগে নব নব আবিষ্কার ও শিক্ষার মধ্য দিয়ে মানুষ ক্রুত অগ্রসর হয়েছে সভ্যতার দিকে। কিন্তু এ প্রসঙ্গে একটা কথা সর্বদা মনে রাখা দরকার: পৃথিবীর বিভিন্ন অঞ্চলে এ সদ্ধিক্ষণ দেখা দিয়েছে বিভিন্ন কালে। এমন নয় যে একদা ক্রুলের ঘণ্টার মত এক ঘণ্টা বাজল, জগতের সব লোক একই সঙ্গে প্রনো ক্রাস ছেড়ে নতুন ক্রাসে এসে বসল। নবপ্রস্তর যুগের সবচেয়ে বড় শিক্ষা, সবচেয়ে মৌলিক নিশানা হল ক্ষি ও পশুপালনের আবিদ্ধার—যার ফলে মানুষের খালুসমস্থা অনেক সহজ হয়েছে, সত্যিকারের ঘর বাঁধা সন্তব হয়েছে তার পক্ষে, এক কথায় জীবনযাত্রার ধারায় এসেছে বৈপ্লবিক পরিবর্তন। কিন্তু আজকের দিনের মন্ত এ আবিষ্কার সে দিন তারে বেতারে এক দণ্ডে সারা পৃথিবীতে ছড়িয়ে পড়তে পারে নি, খবর পৌছেছে থীরে, দ্রাস্তরের দেশকে হয়তো স্বাধীন পশ্চম যোরোপই সে যুগে কয়েক হাজার বছর পিছিয়ে পড়েছিল মধ্যপ্রাচ্যের*

^{*}মধ্যপ্রাচ্য বলতে মোটা মূটি বোঝার বর্তমান ত্রস্ক ও আফগানিস্থানের মধ্যবর্তী অঞ্চল অর্থাৎ প্রধানত মিশর, সিরিয়া, ইরাক ও ইরান, যদিও সাংবাদিক ও লেখকর। কখনও কখনও অঞ্চলকে বোঝাতে নিকট-প্রাচ্য শক্ষটি ব্যবহার করে পাকেন। আসলে নিকট-প্রাচ্য

ত্লনায়। নবপ্রস্তর বিপ্লব শুরু হয়েছে মধ্যপ্রাচ্যে, কিন্তু জার্মেনিতে তার প্রথম চিহ্ন দেখা দিতে দিতে কেটে গেল প্রায় ৩৫০০ বছর; কাঁসা আবিকারের পরে মধ্যপ্রাচ্যের লোক যখন হাজার বছর ধাতৃর স্থপ স্থবিধা উপভোগ করেছে, ব্রিটেন তখনও নবপ্রস্তর যুগের পাথুরে অন্ত্র ছাড়া কিছু জানে না। এই যুগ ডেনমার্কে শেষ হয়েছে খুন্ত জানের মাত্র ১৫০০ বছর আগে। এ দিকে পৃথিবীর অপর প্রাস্তে নিউছিল্যাণ্ডে মাওরিদের জীবনে পাথরের অন্ত্র, বনের পশু আর ফল মূল ছাড়া প্রাণ ধারণের আর কোনও সক্ষতি ছিল না ইংলণ্ডে যখন দিম এনজিনের আবিকার হয়ে গিয়েছে। এবং এদেরই প্রতিবেশী অসট্রেলিয়ার ৪৭,০০০ আদিবাসী আজও রয়েছে পুরাপ্রস্তর যুগে। অন্তর্ত্ত দক্ষিণ আফ্রিকার বুশম্যান ও উত্তর আমেরিকার এসকিমোদেরও গৃহস্থালি এর চেয়ে বেশী অগ্রসর নয়।

এই প্রদক্ষে অসট্রেলিয়ার এই স্বরপরিবর্তিত প্রাচীন গোষ্ঠার আর একটু বিশদ আলোচনা করা ষেতে পারে, কারণ আগেই বলেছি যে এ ধরনের পোরাণিক সমাজ আজও সাবেক মাছবের সামাজিক ধারা নানা ভাবে রক্ষা करत दारथर वरन नृज्छ्तिमत्रा गरन करतन। जात व्यर्थ व्यत्थ अहे नम्र रा এরা আমাদের পৌরাণিক পিতৃপুরুষদের নিথ্ত প্রতিচ্ছবি; ভৌগোলিক ও জলবায়ু জনিত পার্থক্যের ফলে অন্তত অনেক ক্ষেত্রে তা হওয়া সম্ভব নয়, বেমন অসটেলিয়ার আদিবাসীরা অনেকে বাস করে আভ্যন্তরিক মরুদেশে আর য়োরোপের যে প্রথম খাঁটি মাম্বদের সঙ্গে আমরা পরিচয় করেছি তারা বাস করেছে তুষার যুগে, এমন গাছপালা প্ত পাখির মধ্যে বর্তমানে যাদের মেলে স্থেয় ক্ল অঞ্চলে, যেমন উত্তর ক্যানাডা ও সাইবেরিয়ার। এরা গায়ে মোটা পশুচর্ম চাপিয়েছে, গুহায় ঘর বানিয়েছে, আর আজ অসট্রেলীয় আদি-বাদীরা একটুঝানি ল্যাঙট পরে, ঘাস পাতার তৈরি অখায়ী কুঁড়েতে কিংবা সম্পূর্ণ উলুক্ত প্রকৃতির মধ্যে দিন কাটায়। কিন্তু এই ধরনের পার্থক্য সত্তেও বিজ্ঞানীদের সাধারণ মত এই যে এদের জীবন্যাতার মৌলিক ধারা, এমন কি দামাজিক রীতি নীতি ও ধর্মবিশ্বাদ অন্ধকারাচহন দ্ব অতীত ^{থেকে} আজ পর্যস্ত অনেকাংশে অপরিবর্তিতই থেকে গিয়েছে।

কি করে তা সম্ভব হল ? কি করে বাইরের সংখ্যাবধিষ্ণু সন্ধানী মাসুষের ছোঁয়া বাঁচিয়ে এরা এমন একঘরে হয়ে রইল ? হয়তো হাজার হাজার বছর আগে এদের পূর্বপ্রুষরা এশিয়ার থেকে এখানে এসে ঘর বেঁধেছিল, তখনও ছই মহাদেশের মধ্যে স্থলের যোগছিল; যানবাহনের বহু আগেই প্রামানবের জীবনে এই ধরনের দ্র অভিযানের ইঙ্গিত আমরা ইতিপূর্বেও লক্ষ করেছি। তার পর পৃথিবীর আবহাওয়া পরিবর্তনের ফলে মেরু পর্বতের বরফ গলে যখন জল হল, তখন সাগর গ্রাস করল ঐ সংকীর্ণ স্থলপথ, অসট্রেলিয়া হয়ে পড়ল মহাদ্বীপ, তার অধিবাসীরা সম্পূর্ণ বিচ্ছিন্ন হয়ে রইল বাহির বিশ্বের থেকে। আবার অনেকে মনে করেন তারা এসেছে জলপথে, হাজার দশেক বছর আগে। যাই হক, পাথরের কুড়াল, চকমকির বর্শা-ফলক, কাঠের থালার চেয়েও স্থযোগ্য হাতিয়ার ও উপকরণ যে হতে পারে এ খবর হাজার হাজার বছরেও তাদের কাছে পৌছাল না; সাম্প্রতিক কালে যক্ত্র-সভ্যতার বাহন হয়ে শেতালরা সে দেশে উপস্থিত হয়েছে বটে, কিন্তু তারা ঘাঁটি বেঁধেছে প্রধানত উপকুলাঞ্চলে এবং ইচ্ছা করেই আদিবাসীদের আলাদা করে রেখেছে। তাতে অন্তত একটা স্থবিধা হয়েছে এই যে এরা 'সভ্য' হয়ে উঠবার আগেই পণ্ডিতরা এদের সমাজ দর্শন পরীক্ষা করবার স্থযোগ্য প্রেয়েছেন।

নবপ্রস্তর কৃষ্টির প্রধান অবলম্বন কৃষি ও পশুপালন যে এরা কথনও আবিদার করতে পারে নি তা হয়তো এই কারণে যে অসট্রেলিয়ার রুক্ষ অন্তর্দেশে প্রকৃতি ছিল নির্দয়, চাষের যোগ্য উদ্ভিদ, পোষার উপযুক্ত পশু এরা বড় একটা পায় নি । আজও তাই এদের দিনের অধিকাংশ কাটে অন্নচিস্তায়, যেমন অন্তর্জ্ঞ কেটেছে প্রাপ্রস্তর মাম্বের । আজও এদের প্রন্ধরা দ্র দ্রাস্তরে ঘূরে শিকার করে আনে ক্যান্তার, এমু পাখি, কুমির ও ক্ষুত্রর অন্যান্ত সরীস্থপ, মাছ ইত্যাদি, মেয়েরা বনে প্রাপ্তরে ঘোরে বুনো ফল, মৃল, মিষ্টি আলু, বীজ, বাদাম, গুটি, জলপন্ম, শামুক আর মধুর খোজে; শিকারীরা শুধু হাতে ফিরলেও গৃহিনীরা কিছু ঘরে আনেই তাদের প্রাপ্ত দেহের কুধা মেটাতে।

কিন্তু তা বলে দেহের ক্ষ্ণাই একমাত্র তাগিদ নয় এদের জীবনে, তা হলে আর মাহ্য কি! এদের গৃহস্থালি সরল, শরীর উলঙ্গ হলেও ভাবের জগত পরিপূর্ণ, জন্ম থেকে মৃত্যু পর্যন্ত জটিল টোটেম-তন্ত্রে এক হতে গ্রথিত সব কিছু; শিক্ষা, যৌবনাভিবেক, বিবাহ, যুদ্ধ বিগ্রহ, সবই বহুপুরাতন কড়া

আচার অন্থানের অধীন। যৌবনের আরম্ভে সামাজিক ভাবে পূর্ণ পুরুষত্ব আর্জন করতে কিশোরদের অনেক কৃছ্রু করতে হয়; ব্যবহারের রীতি নীতি, পুরাণ ইতিকথার কাহিনী ইত্যাদি শিক্ষার সঙ্গে সঙ্গে থাকে স্থনত অস্থান, দাঁত ুও চুল উৎপাটন, দেহ বিক্ষত করে উলকি গ্রহণ, রক্ত স্নান; এই শেষোক্ত অস্থানে টোটেমী ধর্মপিতা নিজের শিরা কেটে বালকের মাথার উপর ধরে যেন প্রাণশক্তি দান করে তাকে।

এই সব আচার অম্ঠানের জটিলতা লক্ষ করে প্রত্নবিদ গর্ডন চাইন্ড মন্তব্য করেছেন যে যদিও অস্ত্র উপকরণে ও খাত্য সংগ্রহের পদ্ধতিতে আধুনিক আদিবাসীরা পুরাপ্রস্তর কৃষ্টির থেকে বেশী দ্র এগোতে পারে নি, তব্ এর থেকে এমন কথা মনে করা ভুল হবে যে সেই সঙ্গে মাফুষের চিন্তা ও কল্পনা-শক্তিও অচল হয়ে থেকেছে, এ কালের মননও সে কালের গণ্ডির মধ্যে শম্পূর্ণ দীমাবদ্ধ। এ যুক্তি অবশ্য যথার্থ, প্রামানব হয়তো এতথানি জটিল কাঠামো গড়ে তুলতে পারে নি, কিন্তু এই কাঠামোর দার্শনিক ভিত্তির দিকে লক্ষ রাখলে মনে হয় যে অন্তত প্রাথমিক যোগস্ত্রটা সে দিন থেকেই চলে এসেছে, পরবর্তী মাহুষ জট পাকিষেছে সেই স্থতোয়। অসট্টেলীয় অদিবাসীর ধর্মবিশ্বাসের গোড়ার কথাটা সরল, যা সহজেই সেদিনের ত্বিধ্য-প্রায় বিরুদ্ধ-জগতে বিহ্বল সম্ভুক্ত মাসুষের মনে রূপ নিতে পারত। শে কথাটা এই যে এই দৃষ্ঠমান জগতের আড়ালে আছে এক আল্লা-লোক, সব প্রাণী সেখান থেকে আসে, আবার সেখানেই ফিরে যায়। এই অদৃশ্য জগতের বিভিন্ন স্নিদিষ্ট শব্জির হাতে মাছ্য ও প্রুর ভাগ্য রক্ষিত, এরাই নিয়ন্ত্রিত করে প্রকৃতির সব রকম খেলা। নতুন জন্মের ব্যবস্থা করতে এদেরই প্রসন্ন করতে হয়, এদেরই সাহায্যে প্রকৃতিকে বশ করা সম্ভব। এই তৃষ্টি বা পূজার কাজে ওধু ভক্তি হলে চলবে না, পবিত্র সংকেত ও পবিত্র স্থানও দরকার এবং সবচেয়ে বেশী দরকার জটিল অমুষ্ঠান ও জিয়াকলাপ। এই ধরনের ক্রিয়াকলাপের প্রাধান্ত শুধু বিভিন্ন আদিবাদী সম্প্রদায়েই নয়, আমাদের পূজা পার্বণেও চোথে পড়ে। বেদের সংহিতা অংশে যজের মন্ত্র, ব্রান্ধণ অংশে সেই সংক্রান্ত ক্রিয়াকাণ্ডের প্রাধান্ত —কোন্ যজের কি আহতি, কি পদ্ধতি, যেমন কখন কি ভাবে আগুন জালতে হবে, কুশ কোথায় কি ভাবে রাথতে হবে ইত্যাদির সম্পূর্ণ নির্দেশ। উদ্দেশ্য সিধির জন্য

প্রাগিতিহাসের মাস্য

দেবতাদের আরাধনা হল হব্য, পিতৃগণের তর্পণকে বলা হয় কব্য—এই কব্যের অনেকটা অবৈদিক। আজকের অন্তান্ত আধ্নিক ধর্মেরও ব্যবহারিক দিকটা অষ্ঠান-ভারাক্রান্ত; এ সব ক্রিয়াকলাপের মধ্যে প্রাগৈতিহাসিক স্থ্য অম্ধাবন করা যায় কিনা, বা কত দূর পর্যন্ত করা যায় তা পণ্ডিতরা বসতে পারেন। ১৪। জলে জঙ্গলে: মধ্যপ্রস্তর পর্ব

ভূতত্ত্বের হিসাবে পৃথিবীর শেষ যুগ পরিবর্তন ঘটেছে প্রায় ১০,০০০ বছর আগে, যখন প্লাইস্টোসিন অধিযুগ (মহা তুষার যুগ) বিদায় নিল, এল হলোদিন বা 'দম্পূর্ণ সাম্প্রতিক' অধিযুগ। কিন্তু নৃতত্ত্বের হিসাবে নব-প্রস্তুর যুগ যে সর্বত্র এক কালে আরম্ভ হয় নি তা আমরা এই মাত্র দেখেছি, হলোসিনের মধ্যে অল্পবিস্তর আগে পরে তার শুরু। অনেকটা মহা তুষার যুগ ও পুরাপ্রস্তর যুগের সাময়িক মাপ মোটামুটি সমান রাখবার জন্ত প্রত্ববিদরা প্রায়ই আর একটি ভাগের উল্লেখ করে থাকেন, তার নাম মধ্যপ্রস্তর বা মেদোলিথিক (mesolithic)। আসলে এই ভাগ পুরা-প্রস্থারই অংশ, এবং উত্তর য়োরোপে এর সবচেয়ে স্পষ্ট বিকাশ ও চিহ্ন দেখা যায়। এই সব চিহ্নের থেকে জানা যায় যে ইচ্ছাধীন খাতোৎপাদনের গুরুতর রহস্তটি শিখতে না পারলেও এই সময়ে কয়েকটি বিশিষ্ট উদ্ভাবনের শাহাযে; মাতৃষ বেশ ধানিকটা এগিয়ে গিমেছে, জীবন্যাত। আরও সহজ ইয়েছে তার। ভূতত্ত্ব দিক থেকে বলা যেতে পারে যে পৃথিবীর যে ভৌগোলিক চেহারাটা আমরা আজ জানি তা এই সময়ে রূপ নিতে আরম্ভ করেছে—মাত্র ৭০০০ বছর কি তারও কম সময় আগে ইংলগু ও মহাদেশীয় যোরোপের মধ্যেই স্থলের যোগ ছিল।

চতুর্থ ও শেষ তুষার যুগের শীত ষখন মৃত্ব হয়ে এল, বরফ সরে গিয়ে তখন য়োরোপের বন্ধ্যা প্রান্তর প্রথমে বার্চ ও উইলো এবং পরে পাইন ওক

এল্ম ইত্যাদির বনে আচ্ছন্ন হল। প্লাইস্টোসিন ও হলোসিনের অন্তর্বতী পার্থক্যের প্রধান চিহ্ন এই বন, তার মধ্যে মধ্যে বরফ-গলা জলে স্ষষ্টি হল ইন আর স্রোত্রিনী, মানুষও গুহা গহরর থেকে বেরিয়ে এদে ঘর বাঁধল সাগর নদী আর হলের পারে পারে। এই অস্থায়ী ঘরের উপাদানও বন আর জলের দান—গোল করে খুঁটি পুঁতে তার উপর নলখাগড়ার ছাউনি হয়তো। উত্তর যোরোপের, বিশেষত ফিনল্যাণ্ডের অনেক প্রাকাহিনীর পটভূমি বন আর হ্রদ। গুহা ও প্রান্তরের পশুরা তখন উন্তরে পালিয়েছে, এসেছে বনের পত-লাল হরিণ, বুনো ভয়োর ইত্যাদি। এক দিকে এরা, অন্ত দিকে বুনো হাঁদ ও আরও নানা রকম জলা পাখি মামুদের খাত জোগাত। তা ছাড়া মাছ তো ছিলই; মাছ ধরতে জাল ব্যবহার হত, বড়শি উন্নত হল, তিন্মুখী বর্শা আবিদ্ধার হল। অস্ত্রের ব্যবহার ছাড়াও ফাঁদের সাহায্যে এই সব রকম শিকার ধরায় মাহ্রষ পারদর্শী হয়ে উঠল। নিরামিষ খাতেরও বৈচিত্র্য ও পর্যাপ্তি বাড়ল গাছপালা বৃদ্ধির সঙ্গে—মধ্যপ্রস্তর যুগে য়োরোপের হাওয়া ক্রমে আজকের চেয়েও উক্ত হয়ে উঠেছিল, তার ফলে উদ্ভিদ জগতের অভূতপূর্ব প্রসার ঘটল। মাটি খুঁটে খুঁটে মূল, ঝোপ ঝাড় থেকে 'বেরি' জাতীয় ক্ষুদ্র ফল সংগ্রহের উদ্দেশ্যে এলোমেলো ঘোরাছুরির দিন চলে গেল যথন মাত্র্য শিখল যে কোনও কোনও ফল, বাদাম, বহু বীজ ইত্যাদি ঋতু অহুসারে একই জায়গায় প্রতি বছর মেলে। এই দূরদশিতা ও নিয়মিত সংগ্রহের ফলে অধিকতর স্থিতিশীল ও নিশ্চিস্ত হল জীবন! তখনও অবশ্ ঋত্চজের অহুসরণে প্রতি বছর স্থান পরিবর্তনের পালা আসত, কিস্কু বস্তি-গুলিতে কিছুটা যেন গ্রামের ভাব এল এই সময়ে। সেই কোন্ অতীতে শিকারের উদ্দেশ্যে মাতৃষ প্রথম দল বেঁধেছিল হয়তো তিন চারটি আত্মীয় পরিবার মিলে, তার পর গোষ্ঠা আম শহর মহানগর ইত্যাদির ধাপে ধাপে ক্রমেই বৃহস্তর জটিলতর সামাজিক সমষ্টি স্তুষ্টি করে চলেছে।

এই দৰ মধ্য প্রন্তর বসতিতে মাহুষের আশেপাশে আর একটি প্রাণীর চিহ্ন আমরা দর্ব প্রথম দেখতে পাই—তার 'শ্রেট বন্ধু' এবং প্রথম পালিত পশু কুকুর। এ যাবং কত পশুরই নাম করেছি প্রামানবের দঙ্গে যাদের যোগাযোগ ঘটেছে, কিন্তু কুকুর কোথায় যেন লুকিয়ে ছিল। হয়তো তার বস্তু পূর্বপুরুষ মাহুষের খাটির চার পাশে গা ঢাকা দিয়ে

ঘোরাঘুরি করেছে, থাত ও উচ্ছিষ্ট চুরি করেছে; জঞ্জালনাশক বলে মামুষ সম্ভবত সহাও করেছে.তার উৎপাত। কিন্তু এই সময়েই কুকুর বন্ধু, রক্ষক ও অংশীদার হয়ে দাঁড়াল। সে কালের বহু শিকার খুঁজতে, শুয়োর হরিণ খরণোস ইত্যাদি ধরতে কুকুরের চেয়ে বড় সহায় আর কিছু হতে পারত না, তা ছাড়া তার সেহপ্রবণ বিশ্বস্ত শুভাব নিশ্চয় মামুষকে মুগ্ধ করেছে; এই সব কারণে তাকে খাবারের ভাগ দিতে সে দিধা করে নি। কুকুরের দিক থেকেও স্থবিধাজনক হয়েছে এই যৌথ ব্যবস্থা, কারণ প্রভুর উন্নত অন্ত ও বুদ্ধির সহযোগে তার পক্ষে শিকার ধরা সহজ হয়েছে আরও। পারসীক প্রাণে দেখা যায় হোশাং দেব মামুষের হয়ে কুকুরকে শিকার বিভা শিখিয়ে দিয়েছে। অবশ্য এমন বন্ধুর মাংসও যে মামুষ খেয়েছে চীনের নানা নবপ্রস্তর ঘাঁটিতে তার চিহ্ন আছে।

প্রথম পালিত এই পশুর দকে আজ পর্যন্ত ঘনিষ্ঠ যোগ প্রথম স্থলযানের তার নাম স্লেজ, তাও ঐ সময়ের আবিদার। এই শকটের সাহায্যে বরফের চলাফেরার সমস্তা সমাধান করেছে মাগ্য। প্রথম দিকে সে নিজেও হয়তে। স্লেজ টেনেছে পায়ের নিচে স্কি লাগিয়ে। মধ্যপ্রস্তর মুগের ফিনল্যাণ্ডের জুলাভূমিতে স্লেজের নিমাংশ পাওয়া গিয়েছে। এ রকম একটি বাহন বানাতে যে কিছুটা জটিল ও স্কল্ল যন্ত্ৰপাতির দরকার তা সহজে অহ্মের। সে যুগে অরণ্যচর মান্ত্রের প্রধান কাঁচামাল ছিল কাঠ (বস্তুত মধ্যপ্রস্থাকে কাষ্ঠ যুগও বলা চলে), তাই ছুতারের শিল্প দ্রুত গড়ে উঠেছে। কাঠ চিবতে হরিণ-শিঙের ধারালো গোঁজ পুরাপ্রস্তর যুগের শেষেই মোরোপীয়রা কোথাও কোথাও ব্যবহার করেছে, এ যুগের কারিকররা তাতে লাগাল ঘষে ধার দেওয়া চকমকি বা অন্ত পাথরের পাত, তাতে তার কার্যকারিতা বাড়ল। এ ভাবে কাটবার চিরবার খুবলাবার বিবিধ যন্ত্রশো দেখা দিল। কুড়ালের গায়ে হাতল বসল। আর খুব ছোট ছোট চকমকির বিভ বোগ করে এক বিশিষ্ট নতুন অস্ত্রপ্রেণীর স্বাষ্টি হল; এই ধারালো শতগুলি সাধারণত ত্রিকোণ, কিছু চাঁদের কলা বা অন্ত আকৃতিও দেখা যায়; এই লি দিয়ে তীর বা বর্শার মুখ বা তার পাশের কাঁটা তৈরি হত। এদের শাম মাইজোলিথ, আমরা বলতে পারি অণুশিলা।

য়োরোপে ধুমুর্বাণের প্রথম নিঃসন্দেহ ব্যবহার দেখা যায় এই মধ্যপ্রস্তর

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

ষ্ণে; ধহুর গুণ পশুর পেশীতম্ভ দিয়ে তৈরি, বাণের মুখে সাধারণত চকমকির তাক্ন ফলা, কিন্তু কখনও বা ভোঁতা কাঠের মাণা, তার উদ্দেশ্য পাধিকে অক্ষত রেখে শুধু অচেতন করে ফেলা। কিসের থেকে ধছুর্বাণের (অথবা ইতিপূর্বে বর্ণার) ধারণা মাহুষের মাথায় খেলেছে তা বলা কঠিন, প্রতিভার আকস্মিক বিকাশে অনেক উদ্ভাবন ঘটে থাকে। যাই হক, বহু সহত্র বছর পর্যস্ত যুদ্ধ বিগ্রহের প্রধান নির্ভর হয়ে রইল এই অস্ত্রটি।

বনের প্রাচুর্য ও চঞ্চল সতর্ক পশুশ্রেণীর থেকে যদি ধহুর্বাণের উদ্ভব হয়ে থাকে তো জলের পর্যাপ্তির থেকে তেমনি নৌকার জন্ম। ধহুর্বাণে বুনো হাঁস ধরতে ব্যাধরা জলে বিলে ঘুরে বেড়িয়েছে বে ধরনের ডোঙাতে চড়ে তাকে বলা হয় ক্যামু (canoe)— এই বাহন ও তার বৈঠাও এই সময়ের আবিষ্কার। আজও প্রশান্ত মহাদাগরে ও অভাভ জায়গায় এই জাতীয় ডোঙার যথেষ্ট ব্যবহার আছে। বস্তুত, বাংলায় ডোঙা বা ডিঙি এমন কি ভেলা শক্টি পর্যন্ত প্রশান্ত মহাসাগর অঞ্জ থেকেই আমদানি, আদি অসট্রেলীয়দের তথাকথিত অসম্ভ্রিক ভাবায় এগুলির উৎপত্তি; বাঙালীর জাতিগত গঠনে এই আদি অসট্রেলীয় উপাদান আছে অনেকথানি। বৃক্ষকাণ্ডের শাঁসাংগ খ্বলে ফেলে ক্যাম তৈরি হয়, সে কালে হয়তো খ্বলাবার কাজে আওন ব্যবহার হয়ে থাকতে পারে। অব্শু মাহুষের প্রথম জল্যানের চেহারা ^{বে} এই রকমই ছিল তা জোর করে বলা যায় লা, চামড়ার তৈরি টবের মত



৩৫নং চিত্ৰ

চামড়ার নৌকায় মানুষ; পাথরের গায়ে ক্লোদিত এই চিত্র নরওএ দেশে পাওয়া গিয়েছে।

গোল এক ভেলার ঐতিহ্ য়োরোপে বহু প্রনো। খুইপূর্ব পঞ্চম শতকের শেষ দিকে হোরোভোটাস লিখে গেছেন এই ধরনের নৌকা প্রাচীন ব্যাবিলনের ঘাটেও ভিজ্ত ইউফ্রেটিস নদী বেয়ে।

এ যুগের মাম্বও কোথাও কোথাও পাথরের গায়ে কোদিত বা অঙ্কিত ছবি রেখে গিয়েছে, কিন্তু পূর্ববর্তী গুহাচিত্রের সঙ্গে তার কোনও তুলনা হয় না।

আজ মধ্য ক্যানাভায় এক হুদের ধারে বাস করে ক্যারিবু এসকিমোরা, এখনও এদের জীবনযাত্রা অনেকাংশে মধ্যপ্রস্তর। এরা চাব জানে না, পত্ত পাথি আর মাছ ধরে থায়, নিরামিষের মধ্যে একমাত্র থাত্য বেরি জাতীয় কল। এদের হাতিয়ার ও উপকরণের প্রধান উপাদান হাড়, হরিণ-শিং ও কাঠ; মামুলি অস্ত্র বর্শা, ধমুর্বাণ, বড়শি ও মাছ ধরবার বহুমুখী বল্লম। বাহন নৌকা, একমাত্র পালিত পশু কুকুর। ক্যারিবু জাতীয় বলগা-ছরিণকে ঘিরে এদের জীবন্যাত্রা—শুধু মাংস নয়, সংসারের আরও অনেক কিছু যোগায় এই প্রাণীটি।

ভারতে মধ্যপ্রস্তর কাল বলে কিছু এখনও খুব স্পষ্ট না হলেও অণুশিলাকে কৈন্দ্র করে পুরাপ্রস্তর যুগের শেষ পর্যায়ের এক অংশ ঐ রকম একটা বিশিষ্ট রূপ নিয়ে থাকতে পারে। এ দেশে অণুশিলার প্রধান ক্ষেত্র হল বিদ্যা পর্বতের দক্ষিণে, অর্থাৎ মধ্য ও দক্ষিণ ভারতে। অনেক জায়গায়, যেমন নর্মদার তীরে কোথাও কোথাও, অতি সহজে এদের সংগ্রহ করে পকেট ভরে কেলা চলে; এগুলি প্রায়ই ক্যালসিদনি, আগেট বা অন্ত কোনও আধা-দামী



৩৬নং চিত্র ভারতীয় অণুশিলা।

জহরের তৈরি, পাথরগুলি সহজেই দৃষ্টি আকর্ষণ করে, কুড়িয়ে নিতে ইচ্ছ।
করে। অধিকাংশই সন্তবত সে কালের মিস্তিদের বিবর্জিত মাল, যেগুলি
কাজে লাগিয়েছে তারা তা নিশ্চয় কাঠ বা হাড়ের সঙ্গে জুড়ে তীর বা ঐ
কাজে লাগিয়েছে তারা তা নিশ্চয় কাঠ বা হাড়ের সঙ্গে জুড়ে তীর বা ঐ
কম ধৌগিক অস্ত্র বানিয়েছিল কিছু। ত্বিংশকে ১ই ইঞ্চি লঘা ছোট ছোট

চক্রকলা ভারতে, এবং আফ্রিকায়, থুবই সাধারণ। ভারতীয় অণুশিলা আফ্রিকা ও যোরোপের মত উৎকৃষ্ট নয়, যদিও কোথাও কোথাও এর ব্যতিক্রম আছে; এর একটা কারণ এই যে বিদেশীদের মত থাঁটি চক্মিকি ও অবসিডিয়ান ছিল না ভারতীয় কর্মীর হাতে।

পশ্চিমের তুলনায় ভারতীয় অণুশিলা অনেক সাম্প্রতিক (এ দেশে প্রাপ্রস্তর ক্ষ্টি ত্বার যুগের পরেও বহু কাল টিকে ছিল)। এদের তারিথ নির্ণয় সম্বন্ধে এখনও অনেক কাজ বাকি, এ যাবৎ তার চেষ্টা হয়েছে আফ্রমঙ্গিক বৈশিষ্ট্যের (মৃৎপাত্তর, ক্বনি ইত্যাদি) সঙ্গে তুলনা করে। প্রায় সর্বত্তই অণুশিলা প্রাথমিক মৃৎপাত্তের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট দেখা যায়, এগুলি সম্ভবত খুইপ্র্ব প্রথম সহস্রকের বেশী প্রাচীন নয়। শুধু ছু জায়গায় পোড়া মাটির চিছু মেলে নি—মাদ্রাজের তিনেভেলি জেলায় এক ঘাঁটিতে (মনে হয় এখানে বাস করত ব্যাধ বা জেলের দল যারা তখনও চাব বাস শেখে নি) এবং কাথিয়াবাড়ে রংপ্র নামক জায়গায়, যেখানে অণুশিলা ব্যবহার হয়েছে খুইপ্র দ্বিতীয় সহস্রকে।

অণুশিলার ঘাঁটি হিসাবে গুজরাটের লংঘনাজ প্রসিদ্ধ; এখানে যে তথু
করেকটি মাহবের কদ্ধাল (সন্তবত কবরের) পাওয়া গিয়েছে তাই নয়,
লানা প্রাণীর অবশিষ্টও মিলেছে—যথা গরু, গগুর, নীলগাই ও অহাইইরণ, গুয়োর, ঘোড়া, কুকুর কিংবা নেকড়ে, কছল, মাছ—কিন্তু এখন
পর্যন্ত পত্তপালনের কোনও চিহ্ন মেলে নি। ক্রবিরও কোনও স্পষ্ট নিদর্শন
নেই—শস্তা বা মসলা গুঁড়ো করবার জহ্য চুনাপাথরের পাটা ব্যবহার হয়েছে,
কিন্তু এই শস্তা বুনো ঘাস থেকে সংগৃহীত হয়ে থাকতে পারে। মুৎপাত্রের
চিহ্নও খ্ব প্রাথমিক। একশিন্তা গগুরের ঘাড়ের হাড় একটি পাওয়া
গিয়েছে, তাতে অন্তত আটটি গর্ভ দেখা যায়, মনে হয় যেন অনুশিলা
বানাবার জন্য নেহাই হিসাবে ব্যবহার হয়েছে তা। ১৮ মাইল স্বের
শলা, জ্যাস্পার, চার্ট), ছােট ছােট পাত বানিয়ে কাঠ বা হাড়ের সঙ্গে
জ্ডে তৈরি করেছে অন্তঃ প্রধানত শিকারের উপরই জীবনধারণ, কিন্তু তার
সঙ্গে বুনাে শস্তা ও উদ্ভিজ্জও স্থান পেয়েছে কিছুটা। মৃতদেহকে এরা হাত
পা গুটিয়ে উত্তর দক্ষিণ বরাবের করর দিত।

জলে জন্মলে: মধ্যপ্রস্তব্য পর্ব

এ দেশে অণুশিলা এত সাম্প্রতিক হলেও যারা তা ব্যবহার করেছে 'অন্তত প্রথম দিকে তারা সম্ভবত যোরোপীয়দের মতই প্রধানত মৃগয়াজীবী ছিল, যদিও উত্তর ও উত্তর-পশ্চিম ভারতে ক্ববিবিভা আয়ত হয়ে গিয়েছে বহ শতাকী আগে। কোথাও কোথাও অনুশিলার ধারা অন্তত আদি ঐতিহাসিক কাল পর্যন্ত লক্ষিত হয়, সে সময়ে অবশ্য হৃষি জানা ছিল। অণুশিলার আরভের দিকে স্থানীয় পুরাপ্রস্তর কৃষ্টির সঙ্গে তার সম্পর্ক এখন অনিশ্চিত, এরই এক পরিণত ও উন্নত অভিব্যক্তি হিসাবে ভারতেও অবশ্য অণুশিলার উত্তব হয়ে থাকতে পারে, কিন্তু যেমন হাত কুড়াল সম্বন্ধে দেখা গিয়েছে আরও প্রাচীন কালে তেমনি অণুশিলাও বিভিন্ন দেশের মধ্যে কৃষ্টিগত দাদৃষ্ট ও ভাবের আমদানির নির্দেশ দেয়। য়োরোপীয় অনুশিলা শিল্পের সঙ্গে উত্তর আফ্রিকার থোগ আছে (ক্যাপ্সীয় কৃষ্টি) এবং আফ্রিকার পূর্ব উপকূলে কিনিয়াতেও এর অন্তিত্ব ছিল। এ দিকে গুজরাটে প্রাপ্ত কল্পালের মধ্যে নিগো বৈশিষ্ট্য কেউ কেউ লক্ষ করেছেন। এদের এই নিগ্রোরভের দাবি যথার্থ নাও হতে পারে, কিন্তু উত্তর আফ্রিকার থেকে যে পুব দিকে মাছ্যের অভিযান ঘটেছিল অন্তত্ৰ তার সাক্ষ্য আছে এবং এর সঙ্গে ভারতীয় অণুশিলা শিল্পের যোগ থাকা আশ্চর্য নয়; এই শিল্পের উৎপত্তি নতুন আগস্তুকদের থেকে ঘটেছে বলেই মনে হয় এবং সম্ভবত তারা পশ্চিমের লোক। পূর্ব এলাকায় অণুশিলা বিরল—যেমন উত্তর-পূর্ব ভারতে (বাংলা আসাম উড়িয়া) তেমন সমগ্র দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ায়। এই শিল্পের বিস্তারে 'থক দিকে উত্তর আফ্রিকা ও পশ্চিম এশিয়া, অন্ত দিকে ভারতের মধ্যে আরব ইয়তো যোগস্ত্র স্থাপন করেছিল এমন ইঙ্গিত নাকি পাওয়া গিয়েছে।

ইংলণ্ডের ইয়র্কশায়ার প্রদেশে এক মধ্যপ্রস্তর ঘাঁটি আবিদ্ধৃত হয়েছে মাত্র ১৯৪৯-৫১ সালে। এখানে এক হদের ধারে জলাভূমির উপর প্রায় ১০,০০০ বছর আগের মাসুষ এক প্রকাশু মঞ্চ বানিয়েছিল কয়েক স্তর গাছের ভাল পেতে তার উপর কাদা ও পাথর চাপিয়ে। জায়গাটিকে অস্ত্র ও উপকরণ তৈরির এক কারখানা বলা চলে, তার তিন দিকে জল থাকায় কারিকরদের কাজেরও স্থবিধা হত। আধুনিক কালের বেমন রীতি তেমনি তারাও সভবত কাজ ভাগ করে নিয়েছিল; কেউ হয়তো বার্চ

প্রাগিতিহাসের মাহ্য

গাছের ছাল খুলে এনেছে, আর এক জন তা আগুনে সেঁকে তার থেকে আলকাতরা বা পিচ্ বার করেছে, তৃতীয় ব্যক্তি তা বর্ণার মুখে মাধিয়ে তার সাহায্যে চকমকির স্কল্প কাঁটা জুড়েছে—এই অণুশিলা অবশ্য তৈরি হয়েছে অহ্য এক নিপুণ প্রস্তর-কর্মীর হাতে। কেউ আবার বর্ণার মুখ বানিয়েছে হরিণ-শিঙের থেকে, সেই শিং আগে নরম করে নেওয়া হয়েছে ইনের জলে ভ্বিয়ে রেখে। শেওলা কুড়িয়ে এনেছে হয়তো কোনও মেয়ে, তার আগুনে শিং সেঁকার কাজটা ভাল হয়। এই সমবায় শিল্পকেন্দ্রটি গড়ে উঠতে নিশ্চয় কয়েকটি পরিবারের যুগা প্রচেষ্টার দরকার হয়েছিল—এরা সমষ্টির স্বার্থে কাজ করেছে, শ্রম ও প্রস্কার তুইই ভাগ করে নিয়েছে।

দলীয় সহযোগিতার এই উন্নত দৃষ্টান্তের পাশাপাশি অন্ন ধরনের আর একটি মধ্যপ্রত্তর সম্প্রদায়ের উল্লেখ করা যেতে পারে। এরা বাস করেছে ডেনমার্কে, প্রায় ৬৫০০ বছর আগে। এদের পরিত্যক্ত জঞ্জালের মধ্যে পাওয়া গিয়েছে চিরে চেঁছে পরিষার করা মান্তবের হাড়, মান্তবের খুলির খণ্ড—তার গায়ে ছুরির দাগ; এ সবের থেকে বোঝা যায় যে নিজেদের মজ্জা ও মগজ খেতে এদের আপন্তি ছিল না, যদিও প্রধান খাল্ল যে ছিল ঝিমুক্ এবং ঐ জাতীয় সামুদ্র খোলক প্রাণী তার প্রমাণ মেলে পরিত্যক্ত খোলের প্রকাণ্ড ভূপে। হয়তো এই একঘেয়ে খানারে ক্রমে অরুচি ধরেছিল এবং কোনও কারণে বনের পশুও বিরল হয়ে এসেছিল, তাই স্বজাতি-ভক্ষণের কথা ভাবতে হয়েছে। শুধু নিমুকের আহারে দেহের সম্পূর্ণ পুটি সন্তব নয়, তজ্জনিত রোগ মাংসাহারে যে সারে তা হয়তো এক দিন এরা আবিদার করেছিল—খদিও অন্তান্ত সাক্ষ্য থেকে মনে হয় না যে নিতান্ত প্রয়োজনের তাড়নায় এবং অনেকটা 'অহিংদ' ভাবে এরা মানুন মেরেছে।

নরমূপ্তের যে ধর্মসংক্রান্ত বা আচারগত সাংকেতিক মূল্য থাকতে পার্বে তার ইদিত মেলে আর একটি যোরোপীয় সম্প্রদায়ে—এদের ঘাঁটি ছিল আরও দক্ষিণে, আরও কিছু কাল আগে; ব্যাভেরিয়ার এক গুহার মেঝেতে এরা জড়ো করে রেখে গিয়েছে নরকপালের সংগ্রহ, মুগুগুলির উপর এরা গৈরিকের রং ছিটিয়েছিল, জায়গাটাকে ঘিরেছিল বিচিত্র অলংকারে। আজকের কাপালিক জাতিরা (head-hunters) খুলি সংগ্রহ করে দেবতাকে

জলে জগলে: মধ্যপ্রস্তর পর্ব

উৎসর্গ করতে অথবা নিজেদের সামরিক মর্ধাদা বাড়াতে। সে কালে এর পিছনে যে অমুপ্রেরণাই থেকে থাক, এটা বোঝা যায় যে মধ্যপ্রস্তর যুগে মাম্ব এক দিকে বেমন সামাজিক সহযোগিতার পথে কয়েক ধাপ উঠেছে, অন্ত দিকে তেমনি দলগত সংঘর্ষ ও রক্তপাতও স্পষ্ট হয়ে উঠেছে তার সমাজে, মুদ্দের কালো মেঘ প্রথম দেখা দিয়েছে আকাশে। সে দিন থেকে আজ পর্যন্ত মাম্ব যুগপৎ এই ছুই পথে চলেছে, ছুইয়ের মধ্যে পার্থকাটা বিক্ষারিত হয়েছে মাত্র—সে দিনের প্রায় গ্রামত্ব্য বসতির জায়গায় আজ মহানগর, সে দিনের দলীয় হানার পরিবর্তে আজ মহাসমর!

याञ्चरतत हे जिहारन अथम तृह९ विश्वरतत नामतन এरन नां फिरमहि ध नात আমরা। বিংশ শতাব্দীর সঙ্গে তুলনা করলে প্রাপ্রন্তর যুগের এই প্রায় দশ লফ বছরে মান্ত্র বেশী দূর অগ্রসর হতে পারে নি। এক মাত্র আগুনের শাবিদারই অনেকটা সহজ করেছে তার জীবন—দ্ব অতীতের অন্ধকার গব্ধরে এই একটি জ্বলন্ত নিশানার লালাভ কম্প্র আলোই আমরা দেখতে পাই। জন্মাবধি প্রাণীমাত্তেরই প্রধান চিন্তা অনচিন্তা, খাভ সংগ্রহের নিরন্তর শংগ্রামে এই দীর্ঘ কাল মাত্র্য বিশ্রাম পায় নি মোটেই, নিজের বল কৌশল এবং অস্ত্রের সাহায্যে প্রকৃতির থেকে যেটুকু আদায় করে নিতে পেরেছে. তাতে কখনও খুব নিশ্চিত্ত হতে পারে নি সে; মাত্র কয়েক হাজার বছর আংগ পর্যন্ত যে মামুষের চিত্রটি মনে জাগে দে নিয়ত সন্ধানী যাযাবর, নিয়ত বুদ্ধরত ভাগ্যের সঙ্গে—এই যুদ্ধে অযোগ্যরা ঝরে পড়ল একে একে। আহারের পরেই আশ্রয়, সে ক্ষেত্রে শেষের দিকে সে আর প্রাকৃতিক গুহা গহরের উপর নির্ভর করে থাকে নি, কিন্তু মাটির নিচে বা উপরে অস্থায়ী আন্তানা বা আখড়া যা বানিয়েছে তাকে ঠিক ঘর বলা চলে না। তবু কিছুটা শংহতি এসেছে তার সমাজে, পারিবারিক গণ্ডির বাইরে সহযোগিতা যে শৃহজ করতে পারে জীবন্যাতা তা বুঝতে আরম্ভ করেছে দে। তার ভাবের জগত তার ধ্যান ধারণাও স্বভাবতই গড়ে উঠেছে নিরন্তর জীবনসংগ্রামের প্রভাবে, প্রতিকুল প্রকৃতির আওতায় নিজের ঠাই বজায় রাখতে তার মনে ষ্ঠি পেয়েছে ভাল মন্দ নানা অদৃখ্য অলৌকিক শক্তি—তার থেকে জাছ ও আচার অহুষ্ঠান। কিন্তু আহার অবেষণ ও জীবন ধারণের অব্যবহিত সমস্থা

প্রাণিতিহাসের মানুষ

বহু কাল তার মন জুড়ে থাকলেও কোনও মতে বেঁচে থাকতেই যে মাম্ধ পৃথিবীতে আসে নি তার ইঙ্গিতও মাঝে মাঝে দেখা যায়, বিশেষ করে শোষের দিকে খাঁটি মাম্বের স্পষ্ট আবির্ভাবের সঙ্গে—যেমন গুহা অমুসন্ধানের ছঃসাহসী কাজে, অথবা প্রায় অজ্ঞাতসারে মহান চিত্র ব্টিতে; এ সময়ে তার বাঁচার আনন্দ লীলায়িত হয়েছে দেহসজ্জায়, নিছক প্রয়োজনের অতিরিক্ত বস্তুর আকাজ্জায়, অথবা প্রয়োজনের বস্তুতে সৌলর্থের টোয়ায়। এই সন্ধিলণে মাম্বকে দেখলে মনে হয় যেন অনেক সন্ভাবনা আছে তার মধ্যে, শুধু স্কুষোগের অপেক্ষা। সেই স্কুযোগ এ বার দেখতে দেখতে এগে গেল।

তৃতীয় খণ্ড

ঘরের মানুষ নবঞ্জর মুগ

"Will they not produce corn, and wine, and clothes, and shoes, and build houses for themselves?...They will feed on barley and wheat, baking the wheat and kneading the flour, making noble puddings and loaves....And they and their children will feast, drinking the wine which they have made, wearing garlands on their heads, and having the praises of the gods on their lips."

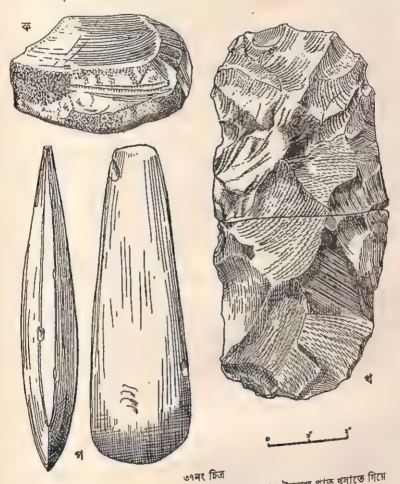
মৌলিক আবিদ্ধারে এই যুগটি সমৃদ্ধ; সহস্র সহস্র বছরের অন্ধলার পটভূমির সামনে মাত্র হাজার চার পাঁচ বছরের মধ্যে মামুষ একের পর এক জ্বেল্ছে উজ্জ্বল আবিদ্ধারের আলো: ক্বমি, পশুপালন, মৃৎপাত্র, বন্ত্র, ধাতৃ-শিল্প, চক্রা, চক্রাযুক্ত যান, যান ও বাহনে পশুর ব্যবহার, নৌকার পাল, সেচ, সৌক্র বর্ষপঞ্জী বা ক্যালেনডার। এগুলির অনেক কিছুই এখনও বর্তমান সভ্যতার ভিত্তি; বস্তুত বলা চলে যে নবপ্রস্তুর যুগের তুলনায় পরবর্তী বহু শতাব্দীর দান নগণ্য—খৃষ্টপূর্ব ঐতিহাসিক যুগে এমন কি আধুনিক সভ্য যুগেও গ্যালিলিওর কাল (যোড়শ শতক) কি তারও পরে শিল্প-বিপ্লব পর্যন্ত এত জ্বত বা গুরুত্বপূর্ণ আবিদ্ধার আর দেখা যায় নি।

নবপ্রেন্তর কথাটির তাৎপর্য কি ? নামটি এসেছে এক নতুন ধরনের পার্থুরে কুড়াল থেকে, নতুনত্ব শুধু ধার দেওয়ার পদ্ধতিতে। মাসুবের তৈরি একেবারে প্রথম উপকরণ সম্ভবত কুড়াল জাতীয় বস্তু, পুরাপ্রস্তুর যুগে অবশ্য তার গায়ে হাতল ছিল না এবং তার মুখ তৈরি হত পাথরের গায়ে ঘা মেরে পাত খদিয়ে। মধ্যপ্রস্তুর যুগে কুড়ালের দঙ্গে হাতল যুক্ত হল, আর নবপ্রস্তুর যুগে চলতি হল ঘমে ধার দেওয়ার কৌশল। স্ক্র্-দানাযুক্ত পাথরের পাত বা মুড়ির এক দিক ঘমে তীফ্র করে তার দঙ্গে কাঠের লাঠি বা হরিণের শিং জুড়ে তৈরি হত কুড়াল এবং কুড়ালি বা বাস, ধার দেওয়ার পদ্ধতিই এদের বিশেষত্ব। প্রথমে পাত খদিয়ে রুক্ষ মাথাটি বানিয়ে আর একটি ভিজে পাথরের গায়ে ঘমে পালিশ ও ধার আনা হত। এর ফলে কুড়ালের কার্যকারিতা অনেক বাড়ল, কয়েক ঘা'তেই তা আর ভোঁতা হয়ে যায় না, সহজে চলটা খসে না—কঠিন সহনশীল যন্ত্র তা এখন। গাছ কাটতে, কেটে বলেই পরে লাঙল, চাকা, তন্ধার নৌকা বা বাড়ি বানানো সম্ভব হয়েছে।

ডেনমার্কে সে কালের কুড়াল নিয়ে এ কালে এক পরীক্ষা হয়েছে; এক শো'রও বেশী বার্চ গাছ কাটা হয়েছে একটি মাত্র যন্ত্র দিয়ে যার গায়ে গত ৪০০০ বছর ধার পড়ে নি। বন পরিক্ষার করতে এই সব হাতিয়ার এত দরকার হয়ে পড়েছিল সে কালে যে তা নিয়ে কোথাও কোথাও বেশ একটা শিল্প ও বাণিজ্য গড়ে উঠেছিল; য়োরোপের নানা জায়গায় ও মিশরে খনির থেকে চকমিক তোলা হত। কর্মকার ও বণিক বিভিন্ন সম্প্রদায়ে ভাগ হয়ে

গিয়েছিল। কোথাকার পাথর কোথায় পাওয়া গিয়েছে তা দেখে সে দিনের বাণিজ্যপথ সম্বন্ধে অনেক কিছু জানা গিয়েছে।

ঘষা কুড়াল যে সোজাত্মজি প্রাকালের পাত-খসানো পাথর বা চক্মকির থেকেই উছুত তা মনে হয় না, কিন্তু তা বলে একে সম্পূর্ণ নবপ্রস্তর যুগের



ক, কুড়ালের মাথা পালিশ করার পাধর ; খ, কুড়াল বানাবার উদ্দেশ্যে পাত থসাতে গিয়ে এই পাথরটি ভেতে গিয়েছে ; গ, পালিশ করা কুড়ালের মাথা।

নিজস্ব বলেও দাবি করা চলে না। উত্তর য়োরোপের বনে মধ্যপ্রতার মাছ্য যে শুড়ুপালন বা ক্বির আগেই কাঠ কাটতে শিঙের গায়ে ঘ্যা পাথরের ফলা

-প্রাগিতিহাসের মাতুষ

ব্যবহার করছে তা আগে বলেছি, এমন কি অসট্রেলীয় আদিবাদীদের পর্যন্ত ছিল ঘনা হাত-কুড়াল। পক্ষাস্তরে প্যালেসটাইনের নাটুফীয় (Natufian) সম্প্রদায়ের কুড়াল ছিল না যদিও তারা কান্তে রেখে গিয়েছে, স্নতরাং নব-প্রস্তর মাহব। তবু এই বস্তুটির সম্মানেই এই যুগের নামকরণ হয়েছে এবং मण्णूर्व यथार्थ ना हत्लु नामि हि एक शिरशह । मनतहस वर् देविन हे। जन्म নাম দিতে গেলে আখ্যাটি হওয়া উচিত ক্বমি ও প্রপালনের যুগ, কিন্তু তার পরেও বোধ হয় মৃৎপাত্রমূগ বা বস্ত্রমূগ বেশী উপযুক্ত নবপ্রস্তর নামটির ভুলনায়।

মন্যপ্রাচ্যে অর্থাৎ পশ্চিম এশিয়া ও উত্তর-পূর্ব আফ্রিকার সঙ্গম ভ্লে 'একাধারে নবপ্রস্তর ও ঐতিহাদিক যুগের গুরু। প্রকৃত ইতিহাদের প্রচন



৬৮নং চিত্ৰ

মধ্যপ্রাচ্য, মবপ্রস্তর বিপ্লবের জ্বাক্ষেত্র। করেছে লিপির আবিষ্কার ও লিখিত পাঠের ব্যবহার। ৩০০০ বিসির কাছাকাছি, হয়তে। অল আগে পরে, অমের (ইরাক) ও মিশরে লেখার আরম্ভ, জ্যে তার সাহায্যে রাজকুলের বংশাবলী তৈরি হয়—সেইখানো যথার্থ অর্থাৎ লিখিত ইতিহাসের গোড়াগন্তন। অবশ্য এই সব দলিলের সব কিছুই বিশাসমোগ্য নয়, যেমন স্থমেরীরা ২০০০ বিসির আগে কোন্ও এক

শময়ে রাজ-তালিকা বানাতে আরম্ভ করে বিশ্বতির অন্ধকারে এত দ্র পিছিয়ে গিয়েছে যে প্রথম দিকের আট রাজার যুক্ত রাজত্বকাল দাঁড়িয়েছে ২,৪১,২০০ বছর । এ যুগে এক ভারতীয় লেখক মেগাস্থিনিসের এক মন্তব্যের উপর রং চড়িয়ে এক রাজ-তালিকা বানিয়েছেন তাতে নাকি প্রমাণ হয় আর্বরা এ দেশে এসেছে ৬৭৭৭ বিসিতে। অতিশয়োক্তি মায়্রের মজ্জাগত প্রবৃত্তি, বিশেষত মাতৃভূমির ইতিহাস ও ঐতিহ্য সংক্রান্ত ব্যাপারে—যেমন এ কালে তেমন দে কালে। কিন্তু প্রায়্য ২৮০০ রিসি থেকে স্থমেরের মোটামুটি স্থসংলগ্ধ ইতিহাস থেলে। তেমনি মিশরের ইতিহাসে প্রথম রাজকুল ধরা হয় ৩২০০ বিসিতে মেনেস রাজার আধিপত্য কাল থেকে।

এই প্রদক্ষে লিপির পাঠোদ্ধারের প্রশ্নও ওঠে। ভারতেও দিল্পনদের উপত্যকায় হ্রপ্লা-মহেনজোদারোতে খুষ্টপূর্ব তৃতীয় সহস্রকে লিপির ব্যবহার আরম্ভ হরেছে, কিন্তু আজ পর্যস্ত তা পড়া সম্ভব হয় নি। এই লিপি ব্যবহার ইয়েছে প্রায় ১৫০০ বিদি পর্যন্ত, তার পর আর্যরা আদাতে ঐ দভ্যতা নিশ্চিহ্ হয়ে গেল, আর্যরা লেখার পক্ষপাতী ছিল না, বেদ লিখলে নরকে যেতে হত ('বেদানাং লেখকাশ্চৈব তে বৈ নিরয়গামিনঃ'), তাই আর্য ধর্ম ও দর্শনের প্রকাণ্ড বাক্যভার শ্রুতিরূপে মুখ পরম্পরায় চলে এসেছে শত শত বছর ধরে, বস্তুত খৃষ্টপূর্ব তৃতীয় শতকের মাঝামাঝি অশোকের শিলালিপির আগে ভারতে আর লিখিত পাঠ দেখা যায় না। স্থতরাং সে দিক থেকে দির্নু-সভ্যতা ও আর্যসভ্যতা প্রাগৈতিহাসিক, যদিও সে কালের লোক নিরক্ষর বা অসংস্কৃত ছিল না কোনও মতেই। বলা বাহল্য ইতিহাস-প্রাগিতিহাসের সন্ধিরেখাটি কোণাও অন্ত নয়, নতুন গবেষণার সঙ্গে ক্রমে পিছিয়ে যেতে পারে তা। এবং নবপ্রস্তর যুগের আধিপত্য দেশ হিসাবে অনেক জায়গায় অপেক্ষাকৃত শংকীণ হলেও সারা পৃথিবীর পটে তা অনেক বেশী বিস্তৃত—গর্ডন চাইল্ড এক জায়গায় লিখেছেন ৬০০০ বিসি থেকে ১৮০০ খৃষ্টাক পর্যন্ত, যদিও এখনও কোনও সম্প্রদায় প্রায় সেই যুগেই বাস করছে বলা চলে। আদি প্রার্ভের বিচারে স্থান কাল ও অবস্থা ভেদে তার এই নানাবিধ আপেক্ষিকতা সর্বদা মনে রাখা দরকার।

নবপ্রকাস।
নবপ্রকাস।
নবপ্রকর যুগকে আমরা ছুই ভাগে আলোচনা করব—দ্বিতীয় ভাগের
আরম্ভ ধাতুর ব্যাপক ব্যবহার থেকে।

আজ খাছের জ্ঞ মাহ্ষ যত রক্ম শশু বা বৃক্ষ রোপন করে তার মধ্যে উল্লেখযোগ্য প্রত্যেকটি নবপ্রস্তর যুগের বর্বররা আবিদার করেছে, কিন্তু মানুষের খেতে একেবারে প্রথম শস্তু গম আর যব। (সব দেশে অবশ্য তা নয়, বিভিন্ন কিংবদন্তীতেই তার ইঙ্গিত মেলে—মিশরী পুরাকাছিনীতে যদি দেখা যায় যবের সমাদর তো মধ্য আমেরিকায় মকাইর আধিপত্য।) গম ও যব ছইই পার্বত্য তৃণ থেকে উভূত, এ তৃণ মধ্যপ্রাচ্যের দেশে দেশে এখনও গজায়, মিশর থেকে ইরান পর্যন্ত অঞ্চলে এদের স্বাভাবিক ঘর, এবং অল্ল বৃষ্টিতেই বাড়তে পারে এমন তাদের স্বভাব। কেউ কেউ বলেন যে পশ্চিম এশিয়ায় যে ক্লবির জন্ম তার কারণ ঐ সময়ে দেখানে জলবায়ু ওক হয়ে উঠে খাতসংকট বাড়িয়ে তুলেছিল। উৎকৃষ্ট গাছের বীজ সংগ্রহ ও ব্যবহার এবং বিভিন্ন জাতির মধ্যে মিশ্র-প্রজনের ফলে ব্য শশু ক্রমে গাহস্য রূপ ধারণ করল, তার দানার আন্ধৃতি ও পৃষ্টিকরতা বাড়ল। এই সাবেক শশু ঘুটির কতগুলি বিশেব গুণ আছে: এরা জমিতে বেশী আয় দেয়, এদের সহজে জমা করে রাখাচলে, এদের তৈরি খান্ত অতি পুষ্টিকর; অবশ্য জমি তৈরি থেকে ফুসল ঘরে আনা পর্যস্ত ক্ষকের ও পরিবারবর্গের পরিশ্রম অনেক, কিন্তু তা সাংবৎসারক নয়, মাঝে মাঝে যথেষ্ট ছুটি, তখন তারা অন্ত দিকে মন দিতে পেরেছে; সেই তুলনায় ধানচাষীর বিশ্রাম অনেক কম। যব হয়তো প্রথমে আগাছা রূপে দেখা দিয়েছিল একেবারে প্রাথমিক গমের খেতে। এ সব শশু ছাড়াও বরবটি, মটর, মুণ্ডর ও অন্তান্ত ভাল নানা জায়গায় ফলানো হয়েছে ন্বপ্রস্তুর কালে। এদের মধ্যে প্রোটিন বেশী, কারও কারও দানা বড়, কোনওটা বা সহ^{জে} জমিয়ে রাখা সহজ, এই সব স্থবিধা নিশ্চয় তখনই চোখে পড়েছে। নানা রকম ফল মূল ছাড়াও তিদির চাব হয়েছে; তার তেল কাজে লেগেছে খাতে ও আলো জালতে, আঁশ থেকে কাপড় তৈরি হয়েছে।

ঠিক কোথায় কোন্ দেশে যে কৃষির জন্ম, অথবা অল্প বিস্তর একই সময়ে বিভিন্ন জায়গায় কিনা, এ প্রশ্নের পূর্ণ নিষ্পত্তি এখনও হয় নি। এখন ^{থে} অঞ্চলে বুনো যব ও গম দেখা যায় আবিদ্যারটি সেখানেই ঘটে থাকা সম্ভব। কিন্তু সে কালেও যে এ সব দেশেই এরা জন্মাত বা অন্তত্ত জন্মাত না সে সম্বর্গে

শম্পূর্ণ নিঃসন্দেহ হওয়া যায় না। যাই হক, আপাতত মধ্যপ্রাচ্যের প্রায় মধ্যবর্তী দেশ ইরাকের দাবি বোধ হয় সবচেয়ে প্রবল। ইরাকের বুক চিরে মোটামুটি উত্তর দক্ষিণে ছটি নদী বয়ে গিয়েছে, নাম টাইগ্রিস ও ইউফ্রেটিস, তাদের উপ্ত্যকায় পলির প্রান্তর। ও দেশের সূব প্রাগৈতিহাসিক ঘাঁটি নদী জোড়ার মধ্যবর্তী উর্বর ফালিটুকুতে স্থাপিত হয়েছিল, বছ পুরা কাল েণকেই ঐ অঞ্চলের নাম মেসোপটেমিয়া (অর্থাৎ ছই নদীর অন্তর্বর্তী ভূমি), প্রাবাদিক ইডেন কানমও ঐ থানেই অবস্থিত। দেশটিকে বোঝাতে আমরা কিন্তু সংক্ষিপ্ত ও আধুনিক নামটিই ব্যবহার করব। ইরাকের পশ্চিমাঞ্চলে মরুভূমি, দক্ষিণ-পূর্বে পারস্ত উপকূল এলাকা অত্যস্ত উঞ্চ, কিন্ত উত্তরে পাহাড়—এই পার্বত্য অঞ্চলই কৃষির জন্মস্থান বলে আজ অনেকের বিশ্বাস, পরে ক্যকরা নেমে এমেছিল পলি-উর্বর নদীকুলে। সে সময়ে এথানে জলবায়ু আজকের চেয়ে আর্দ্র ছিল সম্ভবত, প্রক্বতি-কন্থার শ্যামল আঁচলে তখনও মাহবের হাত পড়ে নি, তার রূপ ছিল অভ রকম। পাহাড়ের গায়ে চেউ-খেলানো উর্বর প্রান্তরে মাঝে মাঝে বুনো শক্তের মাঠ কাঁচা সবুজ আর শোনালি নক্শা বুনেছে, এ দিকে ও দিকে ছটি চারটি মাত্র গাছ-জঙ্গল নেই যে চাষের জহ্ম কেটে পরিষার করতে হবে। গুধুগম আর যবেরই স্বাভাবিক ক্ষেত্র নয় জায়গাটা, নবপ্রস্তর বিপ্লবে যে সব পশুদের প্রধান অংশ তাদেরও বাস মেখানে। তা ছাড়া প্রত্নতত্ত্বে সাক্ষ্যও প্রবল। পকান্তরে প্যালেম-ोहेन नाभी ना हुकी शरन व यञ्जभाषि प्रतय गरन इश्व छाता है अथम क्रिय अविधा উপলব্ধি করে থাকতে পারে, যদিও তাদের ঘরে শস্তের দানা পাওয়া যায় নি।

এ পর্যন্ত প্রাণৈতিহাদিক ক্ববিজ্ঞীনী বসতি যা আবিদ্ধার হয়েছে তার মধ্যে প্রাচীনতম বোধ হয় জেরুসালেমের অদ্রবর্তী জেরিকো নামক জায়গা এবং উত্তর ইরাকের কুর্দিশ পর্বতশ্রেণীতে অবস্থিত জারমো গ্রাম। ৮০০০ বিসির অল্প পরেই জেরিকো এলাকায় মধ্যপ্রস্তর যুগের লোকের (নাটুফীয়) আনাগোনা ছিল। ৭৫০০ বিসিতে জায়গাটা নবপ্রস্তর বসতির রূপ ধারণ করে থাকতে পারে, এর পরবর্তী ৭০০ বছরে প্রায় শহরের ভাব এসে গিয়েছিল সেখানে। স্তরে স্তরে যে টিলাটি গড়ে উঠেছিল তার উচ্চতা ৪৫ ফুট। প্রাচীনতম ঘর যা চিনতে পারা বায় তার বয়স ৬৮০০ বিসি, নারখান্টা ফোলা এক রকম মাটির ইট দিয়ে তৈরি; বাড়ির আক্বতি

প্রাগিতিহাসের মামুষ

গোল, দেয়াল ভিতর দিকে হেলানো, তাতে মনে হয় ছাত ছিল গোল করা, হয়তো ভালপালা লেপে বানানো। এর পরে চৌকোণ বাড়ি এল ৬২৫০ বিসিতে, রানার ব্যবস্থা ঘেরা উঠানে, কিন্তু ঠাকুরঘরের ইন্সিত মেলে। মাটর পাত্র বানাবার আগেই জেরিকোর লোকে পর পর পাঁচটি পাথরের দেয়াল ভুলেছিল, দেয়ালের সঙ্গে এক প্রস্তুত্ত এখনও দাঁড়িয়ে আছে ৩০ ফুট পর্যন্ত, তার ভিতরের সিঁড়ি পৌছে দেয় এক স্থড়ঙ্গে। স্তভ্যের সামনে ২৮ ফুট চওড়া আট ফুট গভীর পরিখা খোঁড়া হয়েছিল আত্মরক্ষার উদ্দেশ্যে। ক্রেরিকোর আক্রতি তখন আট দশ একর, লোকসংখ্যা হয়তো ২০০০। এই অবস্থার সঙ্গে প্রকট পার্যক্য দেখা যায় পরবর্তী মৃৎপাত্র যুগে, এই সময়ের লোক ঐ রকম স্থায়ী কিছু গড়ে নি, বরং মনে হয় এই জায়গার 'শহরে' সভ্যতা যেন খানিকটা পিছনে হটেছিল।

তে ছী-কারবন মেপে জারমোর বয়দ হির হয়েছে প্রায় ৭০০০ বিদি।
২৫ ছুই খুঁড়ে উদ্ধার কর। হয়েছে এই গ্রাম। এখানে প্রায় তিন একর
জমির উপর বেশ প্রশস্ত মাটির কুটীরে বাদ করত ২৫ ঘর ক্বর্ষক, তাদের
সংখ্যা দেড় শো'র কম নয়, য়ন ও ছই শ্রেণীর গম চাব করত এরা—বুনো
জাতের সঙ্গে তাদের পার্থক্য দনে বরা যায় মাত্র; চকমিকির কাস্তে,
পাণরের শিল নোড়া ছিল এদের, মেঝের মধ্যে গড়া উনান ছিল, উনানের
নিচে শস্তের দানা বা তার ছাপ পাওয়া গিয়েছে ৮০০০ বছর পুরনো।
মাটির তৈরি চৌকোণ বাড়ি। ছাগল তো বটেই, সম্ভবত ভেড়া শুয়োর
কুকুর এবং গরুও ছিল ঘরে। নানা রক্মের বিচিত্র বালা, চমৎকার পাথর
বাটি ও মাটির মূর্তি রেখে গিয়েছে এরা। এখানেও মৃৎপাত্র তৈরি হয়েছে
শেবের দিকে। প্রধানত মার্কিন প্রভ্রবিদদের উল্লোগে এই অঞ্চলে প্রায়
প্রতি বছরই প্রাচীনতর ঘাঁটি উদ্ঘাটিত হচ্ছে, যথা করিম শারির—যেখানে
নাকি ১০০০ বিদিতে চাবের স্কুচনা।

তেজ দ্রির পদার্থের ক্ষয় মেপে প্রাচীন বস্তার বর্ষ নির্গরের কথা এ বই রের প্রথম খণ্ডে বলেছি। আদিম পাথরের ইউরেনিয়ম ক্ষয় পৃথিবীর বর্ষ নির্ধারণে সাহায্য করেছে, তেজী-কারবন কাজে লেগেছে অপেক্ষাকৃত অল্প্রাচীন জিনিসের পরীক্ষায়। এই পদ্ধতিটির উল্লেখ আগেও বার কর্মেক করা হয়েছে, এবং এর বৈজ্ঞানিক নীতিটি আসলে খুব সহজ : প্রাণীদের্হের

প্রধান উপাদান কারবন, তার প্রায় লক্ষ কোটি ভাগের এক ভাগ তেজন্তিয়;

যৃত্যর পরে এই তেজী-কারবন নষ্ট হতে আরম্ভ করে, অর্থেক ক্ষয় হয় প্রায়

৫৬০০ বছরে,* তিন-চতুর্থাংশ তার দ্বিগুণ সময়ে, ইত্যাদি। স্মৃতরাং যে
কোনও প্রাণীজাত বস্তুর মধ্যে কতথানি তেজী-কারবন বাকি আছে তা
মেপে তার বয়দ নির্ণয় করা যায়, অতীতে ৪০,-৫০,০০০ কি বড় জোর

৭০,০০০ বছর পর্যন্ত (এর কার্যকারিতা সবচেয়ে বেশী ৫০০০ বিদি থেকে
খুষ্টাব্দের শুরু পর্যন্ত)। আরও দীর্ঘ কাল মাপবার যে সব পদ্ধতিতে
উপাদানের (যেমন ইউরেনিয়মের) ক্ষয় কাজে লাগানো হয় তার সঙ্গে
এতে পার্থক্য হল যে এতে ক্ষয়িষ্ণু উপাদানটিকেই মাপা হয়, ক্ষয়ের ফলে
যা দাঁড়ায় তাকে নয়। পটাদিয়ম-আরগন পদ্ধতি সম্প্রতি খুব ব্যবহার হচ্ছে
অপেক্ষাক্বত প্রাচীন কাল নির্ণয় করতে (দশ লক্ষ থেকে তিন লক্ষ বছর
আগে পর্যন্ত)। বলা বাহুল্য, শুধু সাধারণ ফদিল নয়, অন্যান্ত জিনিদ
যেমন কাঠ বা ক্য়লাও এ ভাবে পরীক্ষা করা চলে। বস্তুত এ ধরনের
জিনিদ পরীক্ষা করতে হাড়ের চেয়ে অনেক কম মাল দরকার হয়।

১৯৪৯ সালে আবিষ্কৃত এই তেজী-কারবন পদ্ধতি অবশ্য প্রত্তত্ত্ব অনেক স্থবিধা করে দিয়েছে, কিন্তু নবপ্রস্তর বা ঐতিহাসিক বসতির বয়স নির্দয়ে মাটির নিচে শুর গণনার সনাতন পদ্ধতি প্রত্বিদরা তা বলে এখনও তাগা করেন নি, সে সম্বন্ধে কিছু বলা দরকার। সে কালের ঘর বাড়ি তাগা করেন নি, সে সম্বন্ধে কিছু বলা দরকার। সে কালের ঘর বাড়ি নস্থাগড়া ভালপালা ও কাদার তৈরি, কিছু কাল পরেই তা ভেঙে পড়ত, তথ্ন তারই ধ্বংসের উপর আবার নতুন করে ঘর তোলা হত। আবর্জনার তথ্ন তারই ধ্বংসের উপর আবার নতুন করে ঘর তোলা হত। আবর্জনার ক্রান্ধ্য থেকে যেত সমসাময়িক ব্যবহারের জিনিস—তার মধ্যে অধিকাংশই মধ্যে থেকে যেত সমসাময়িক ব্যবহারের জিনিস—তার মধ্যে অধিকাংশই ক্রমশ পচে নিশ্চিক্ত হবে, কিন্তু কিছু, যেমন মাটির পাত্র, টি কে থাকবে ক্রমশ পচে নিশ্চিক্ত হবে, কিন্তু কিছু কিছু, যেমন মাটির পাত্র, টি কে থাকবে বহু সহন্দ্র বছর। এ ভাবে শুরে শুরে জ্বে ক্রমে এক একটি ছোট খাটো পাহাড় বা টিলা গড়ে উঠত—একে ইংরেজীতে বলে টেল্ (tell)। দূর অতীতের ম্ক দাক্ষী রূপে আঙ্গ এ রকম হাজার হাজার টিলা মাথা তুলে আছে ভূমধ্য মাগরের পূর্বাঞ্চলের অনেক দেশে— গ্রীসের উপকূলে, ভূরস্ক ও ইরানের সাগরের পূর্বাঞ্চলের অনেক দেশে— গ্রীসের উপকূলে, ভূরস্ক ও ইরানের উপত্যকার, দিরিয়া ও তুর্কিস্থানের প্রান্তরে (ভারতের অসংখ্য টিলার উপত্যকার, দিরিয়া ও তুর্কিস্থানের প্রান্তরে প্রান্তরের অসংখ্য টিলার

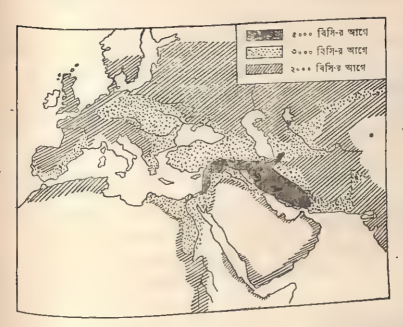
[े] আমেরিকায় পুর সাম্প্রতিক এক নিধ্বিরণ অনুযায়ী ১৭৬০ বছরে।

প্রাগিতিহাদের মাহুষ

উপর এখনও কোদালের ঘা পড়ে নি)। অনেক জায়গায় প্রায় ৫০০০ ব**ছ**র আগে ঐতিহাসিক কালের শুরু, সে সময়ের চলতি জিনিস পত্র প্রায়ই সহজে চেনা যায়, স্নতরাং এই স্তরটিকে সনাক্ত করতে অস্ক্রিণা হয় না। এর নিচের ন্তরগুলির বয়স মোটামুটি অহমান করা চলে ঘরগুলি কত দিন টি কে থাকতে পারে তার আন্দাজ থেকে। যথা, পারস্থ মরুভূমির পশ্চিম প্রান্ত দিয়াল্ক নামক জায়গাম টিলার নিচে দতেরটি প্রাগৈতিহাদিক স্তর উদ্ঘাটিত হরেছে, সবত্তম ১১ ফুট উঁচু। ঘরগুলি ছিল কাদার তৈরি, বর্তমান ইরানে এ ধর্নের ঘর প্রায় ১২৫ বছর টে কৈ, সে কালে হয়তো ৭৫ বছরের বেশী নয়—তা হলে প্রথম বসতির তারিখ ৪২০০ বিসি। (পরবর্তী অধ্যায়ে এই ঘাঁটির বিভিন্ন কৃষ্টি শন্বনে আরও বিশ্ব ভাবে আলোচনা করব।) উত্তর ইরাকে মোস্ললের কার্ছে ১০৪ ফুট উচু এক টিলা এমনি ছালিশটি ধ্বংসস্তৃপকে তেকে রেখেছে, সর্বনিমটি প্রায় ৭০০০ বছর প্রনো বলে ধরা হয়েছে। বলা বাহল্য, এক একটি তরের জ্ঞাল আজ বহুমূল্য বস্তা, সে সব দিনের মাহ্বদের সহক্ষে আমরা যা কিছ জানি তা এরই থেকে। সে কালে কেউ হয়তো জল থেয়ে মাটির পাত্র ছুঁড়ে ফেলেছে দ্বে, আজ তারই ভগাবশিষ্ট সংগ্রহ করতে শাবল কোদাল নিয়ে পণ্ডিতরা আদেন দ্র দ্রান্তর থেকে অনেক টাকা খরচ করে।

ক্ষিবিভা পশ্চিম এশিষা থেকে জনে মিশরে ও য়োরোপে প্রবেশ করেছে, সে মহাদেশে নবপ্রস্তর কৃষ্টি পৌছাতে অস্তত ৩০০০ বছর লেগেছে। য়োরোপে গাছের অভাব ছিল না, স্নতরাং অনেক জায়গায় কাঠ দিয়ে বাজি বানানো হয়েছে সে কালে, কিন্তু দক্ষিণ-পূর্ব য়োরোপে মাটির ঘর তৈরি হত, প্রতরাং তার থেকে টিলার স্বষ্টি হয়েছে; তেজী-কারবন মেপে এমন এক টিলার বয়স দাঁজিয়েছে ৪৫০০ বিসি। কৃষি জার্মেনিতে পৌছেছে ৪০০০ বিসির আর্গে, স্কইৎদার্লান্তে ৩০০০ বিসি নাগাদ, ইংলত্তে ২৫০০ বিসিতে। আমেরিকার্ম ক্ষি-বিভা সম্ভবত স্বাধীন আবিকার, খ্ব দেরি করে ধরলেও ২০০০ বিসিতে মেকসিকোর এক গুহার প্রাচীন যবের বয়স নাকি ধরা হয়েছে ৪০০০ বিসিরেত মেকসিকোর এক গুহার প্রাচীন যবের বয়স নাকি ধরা হয়েছে ৪০০০ বিসিরেত কেনী, এবং আর একটি স্ববরে প্রকাশ মেকসিকো অঞ্চলে ৬০০০ বিসিতে মকাইয়ের চাব হয়ে থাকতে পারে, এবং সেই সময়েই শিমক

চিনাবাদাম, তামাক, পেপে, পেয়ারা, আনারদ ইত্যাদির নজির থেকেও মনে হয় কবি স্বাধীন ভাবে গড়ে উঠেছে আমেরিকায়! মধ্যপ্রাচ্যের শস্ত যেমন



৩৯নং চিত্র নবপ্রস্তর কৃষ্টির ক্রমিক বিস্তৃতি।

গম ও যব, এ অঞ্চল তেমনি মকাইবের কেন্দ্র, দে কালের ধান্তপ্রধান তৃতীয় কৈন্দ্রের কথা পরে বলছি।

ফবির জন্ম ঠিক কোথার ঘটেছিল এই প্রশের চেম্নে কি ভাবে. ঘটেছিল এই জিজ্ঞানা বোধ হয় বেশী রোমাঞ্চকর এবং এ সম্বন্ধে অস্মানের অভাব হয় বি। আবিদ্ধারের মর্যাদা সন্তবত স্ত্রীলোকের প্রাপ্য; তারা মাঠে মাঠে ঘুরে যে সব উদ্ভিক্ত খান্ত সংগ্রহ করে আনত তার মধ্যে হয়তো ছিল এই বস্ত ইণগুলির বীজ। তার কিছু কিছু পড়ল ঘরের আঙিনায়, ঘাদ দেখা দিল কিছু কাল পরে, আবার ঐ বীজই ধরল তাতে; দেখে কারও সম্ধানী মনে বৈজ্ঞানিক পরীক্ষার অস্কুর উকি দিল, এ বারু হয়তো অল্প একটু পুড়ে মাটিতে বীজ বুনে দিল সে, যথাকালে আবার একই ফল পাওয়া গেল।

প্রাগিতিহাসের মাহ্য

ঋত্চক্র স্পষ্ট হল, তার তালে তালে প্রকৃতির পুনর্জনা ধরা পড়ল, জননী নারী জননী বস্ত্রন্তরার রহন্ত উন্মোচন করলে, ছইয়ের মধ্যে স্থাপিত হল এক প্রচন্ত্র মিতালি।

উদ্ভিদ আর পশু এই ছুই শ্রেণীর প্রাণীর মধ্যে কোন্টিকে আগে বশ করেছে মাহ্মর ? পণ্ডিতরা অনেকে এখন বিশ্বাস করেন যে সর্বত্তই কৃষি আগে এদেছে পশুপালনের। আবার কারও কারও ধারণা যে কোথাও বখন কৃষির শুরু হয়েছে তখনই অন্তেরা করেছে পশুপালন। সামাশু করেক জন এমন মতও পোষণ করেন যে পশু শিকার থেকেই পালনের উদ্ভব, সর্বত্তই কৃষির স্থান পরে। প্রথম সন্তাবনাই স্বাভাবিক মনে হয়; আজও কোথাও কোথাও এমন কৃষক দল পাওয়া যায় যাদের কোনও পালিত পশু নেই। প্রাচীনতম নবপ্রস্তুর সমাজে চাষ ও কিছু কিছু পশুপালনের মিশ্র গৃহস্থালিই আবিত্বত হয়েছে। মধ্য যোরোপ ও পশ্চিম চীনে যে সব চিন্দ্র প্রত্বিদরা উদ্ঘাটন করেছেন তাতে দেখা যায় যে প্রথম দিকে জমির কসল আর বোধ হয় কিছুটা শিকারই এদের উপজীব্য ছিল। পক্ষান্তরে আরব্য বেছুইন বা মধ্য এশিয়ার মংগোলীয়দের মধ্যে এমন দল পাওয়া যায় যাদের সংসারে কৃষির স্থান নগণ্য, মাঝে মাঝে পশু চরিয়েই এদের দিন কাটে। কিন্তু এই ধরনের যাযাবর সম্প্রদায় বোধ হয় কখনও সম্পূর্ণ আত্মনির্ভর হয় না।

কুবুর বাদ দিলে ভেড়া ছাগল গরু ও শুরোর মানুবের প্রথম পালিত পত্ত, শেবের ছটি এদেছে অল্ল পরে। কৃষির জন্মস্থান বলে যে সব দেশকৈ সন্দেই করা হয় তাদের প্রায় দর্বতাই বাদ করত এদের পূর্বপূর্বরা, বিশেষ করে ভেড়ার। স্থতরাং কৃষি ও পশুপালন নিশ্চয় অল্ল দিনের মধ্যেই মিশ্রিত হয়ে গিয়েছে, যেটারই উদ্ভব হয়ে থাকুক আগে। ঐ ক'টি প্রাথমিক জন্ত ছাড়া চাষীর ঘরে পরে আর সামান্ত যে ক'টি বনের প্রাণী আশ্রয় পেয়েছে তার মধ্যে প্রধান হল মুরগী; এই উপাদের পাখিটি বিশ্বকে দিয়েছে ভারত, গাঙ্গের্ম উপত্যকায় সম্ভবত প্রথম সে পোষ মেনেছে। মহিষও এখানে বশীভূত হয়ে থাকতে পারে, অথবা এশিয়ার পূর্ব প্রান্তে, দক্ষিণ চীনে কি ফিলিপিন দ্বীপের্চ হয়েতো ১৫০০ বিসির কিছু আগে, প্রায় ধান চাষের সঙ্গে। অন্তান্ত পশুকে বশ্ব মানাতেও নিশ্বর ওচ্ছা হয়েছে, মিশরীরা হরিণ, ব্যাবুন ও হায়েনা পূর্বতে চেয়েছে, কিন্তু বিশেষ ফল পায় নি। প্রাচীনতম পালিত ছাগলের চিন্ত এ

যাবৎ মিলেছে জেরিকো (৬০০০ বিসি) ও জারমোতে, ভেড়ার জারমোতে, ও ভয়োরের পারস্থে।

বনের পশু থেতের শস্তের লোভে মাফুষের দান্নিধ্যে এসে থাকতে পারে;
মাতৃষ তাকে নিজের গাবারে ভাগ বসাতে দেয় নি, কিন্তু তার কাটা খেতে
চরতে দিয়েছে। ঐ সব অঞ্চলে সে সময়ে বৃষ্টিপাত কমে যাওয়ার ফলেও
পশুর দল মাফুষের ঘর ও খেত খামারের কাছাকাছি সরে এসে থাকতে
পারে। আবার এমন মতও প্রকাশ করা হয়েছে যে বহু জন্তুকে খাছা দিয়ে
বশ মানাবার উদ্দেশ্যেই শস্তের আবাদ হয়েছে প্রথম।

অবশ্য পশু মানুদ্রে বলুত্বের সম্পর্ক যে এ যুগেই শুরু তা নয়; সম্ভবত এর অনেক আগেই মানুদ্রের ঘরে পশুর প্রবেশ ঘটেছে, বছ প্রাচীন কাল থেকেই পশুর বাচনা (বিশেষত কুকুরের) হয়তো তার আদরের বস্তু বা খেলার শাম্প্রী। এবং এর থেকেই যদি নিয়মিত পশুপালন গড়ে উঠে থাকে তো এ ক্ষেত্রেও বোধ হয় মেরেরাই পথ দেখিয়েছে, তারাই বেশী স্নেহপ্রবেণ। অবশ্য এমন যদি হয় যে শিকারের থেকেই সেই জন্তদের পোষ মানাবার বুদ্ধি প্রথম খেলেছে মানুদ্রের মাথায়, যেমন একটু আগে বলেছি, তবে গৌরবের ভাগী পুরুষ, সেই তো এর আগে তার শিকারের সঙ্গী কুকুরকে স্থান দিয়েছে নিজের ঘরে।

ছাগল এবং ভেড়া অবশ্য সহজেই পোষ মানে, কিন্তু বুনো ষাঁড় বা উয়োরের মেজাজ মোটেই স্থবিধার না, তারা কি করে বশ্যতা স্বীকার করল তা হুর্বোধ্য। বিশেষ হিংস্র প্রকৃতির জন্তগুলিকে সম্ভবত মেরে ফেলা হত, স্থতরাং নির্বাচনের কাজ চলেছিল শান্ত স্বভাবের দিকে। পরে আক্রমণাত্মক প্রবৃত্তির অব্যবহারে আজ তাদের স্বভাব একেবারে বদলে গারেছে, মানুষের উপর সম্পূর্ণ নির্ভরশীল হয়ে পড়েছে তারা। যাই হক, সে সময়ে ছোট খাটো এক দল পশু নিজের সংসারের অন্তর্ভুক্ত করার সুযোগ মাসুষ পেরেছে, এ ব্যবস্থার স্থবিধাও দে বুঝেছে।

স্বিধা অনেক। বহু পুরা কাল থেকেই অবশ্য মাস্য তার প্রয়োজন মেটাতে বনের পশুর উপর নির্ভর করেছে—গুধু খাছের মাংস নয়, অস্ত্র উপকরণের হাড় ও শিং, শীত নিবারণের চামড়া যুগিয়েছে তারা। কিন্তু করেপ্রের বিপ্লবের পর পশুদের উপকারিতার আরও অনেক দরজা দেখতে

দেখতে খুলে গেল। ঠিক খেতের শস্তের মতই ঘরের পশুও মজুদ খাছা— শিকারের শ্রম বিপদ অনিশ্চয়তা এড়ানো যার এ ব্যবস্থায়; এবং শুধু মাংস নয়, পরম উপাদেয় ছ্রের নিয়মিত উৎস তারা। ছ্ধ লোহানোর বৃদ্ধি নিশ্চয় মাস্থবের মাথায় থেলেছে নিজের আঙিনায় বাছুর কা ছাগল-ছানার ছুধ খাওয়া **দেখে,** এবং তথন থেকে তা তার অন্ততম প্রধান খাল হয়ে দাঁড়িয়েছে। অনুরে পর বস্ত্র, সে ক্তেত্তেও রুক্ষ পশুচর্ম বা বল্পলের চেয়ে উন্তত্র কিছু^র অর্থাৎ বোনা কাপড়ের নির্দেশ দিল ভেড়া ও ছাগলের পশম। বুনো ভেড়ার গায়ে কিন্ত ছাগলের মত লোমই প্রধান, তার কাঁকে কাঁকে আসল পশ্ম লুকিয়ে থাকে স্ক্র আঁশের মত ; পালিত ভেড়ার গায়ে ক্রমশ এগুলি বেড়েছে, যে সব প্রাণীর পশম অপেক্ষাক্বত বেশী তাদের থেকে বংশ পরম্পরায় বাচ্চা আদায় করে নিকৃষ্টদের কেটে খাওয়া হয়েছে—এ ভাবে একই প্রাণী ৰ্গিয়েছে অন্ন ও বস্ত্র। এই নির্বাচন নীতি ব্যবহার করে নবপ্রন্তর কৃষক অনেক ক্ষেত্রে প্রকৃতির উপর টেকা দিয়েছে—যে উপায়ে ভেড়ার প্রম বেড়েছে সেই উপায়েই গরুর ছধ বেড়েছে, খোঁয়াড়ের পশু যেমন উরত হয়েছে তেমনি খেতের শস্তও। সে কালের প্রগতিশীল মিশরীরা কিন্তু ৩০০০ বিসির আগের পশম জানত না, যদিও ইরাকে এর আগেট পশমের জন্ম ভেড়া পালিত হয়েছে।

ফসল কাটার পর সেই খেতে এ সব পশুরা চরেছে, তাদের গোবরে যে
মাটির উর্বরতা বাড়ে তা মামুষ নিশ্চয় এক দিন লক্ষ করেছে। এই খেতের
চাষেও আবার সে পশুকে কাজে লাগিয়েছে লাঙল টানতে, কিন্তু সে বুদ্দি
ভার মাধায় এসেছে নবপ্রস্তর যুগের সাম্প্রতিক অংশে, গাড়ি টানতে বা
ভার বইতে এদের কাজে লাগাবার পরে। পালিত পশুর বিবিধ সুবিধা,
বিচিত্র উপকারিতা মামুষের জীবনে ও চিস্তায় যে কত বড় বিপ্লব এনেছিল
তা সহজেই অমুষ্যেয়।

ফ্রিও পালন বিভা হাতে পেয়ে মাত্রবের খাতসমস্থা যে মিটে গেল তা নয়—এ সমস্থা আজও মেটে নি, যদিও আজ আমরা বিজ্ঞান-সন্মত চার্য শিখেছি। জমির যত্ন ও সংরক্ষণ, সারের ব্যবহার ইত্যাদি প্রথম চারীরা নিশ্চয় জানত না। তারা এক খণ্ড জমি থেকে জঙ্গল সাফ করে হয়তো কোনও রকম এক চোখা লাঠি দিয়ে তা খুঁড়ে বীজ বুনত, যেমন এশিয়া আফিকা দিনি আমেরিকার কোথাও কোথাও আজও করা হয়। এই অবস্থায় অবশ্য অল দিনেই ফুদুল কমে আসত, তথন ঘরের কাছেই নতুন কোনও জমিতে চলত ঐ পদ্ধতিরই পুনরাবৃত্তি। অবশেষে বসতির কাছে সব জমি ফুরিয়ে গেলে পোঁটলা পুঁটলি বেঁধে তারা বেরিয়ে পড়ত স্থানান্তরে নতুন ঘর বাঁধতে। এই রীতিকে বলা হয়েছে উল্লান-ক্ষমি, এরই ফলে চাষের বহস্তা এত সহজে ছড়িয়ে পড়তে পেরেছে। আসামের ধানচাষীদের মধ্যে এই ধরনের যাযাবর-বৃত্তি অল্ল দিন আগেও ছিল, হয়তো এখনও আছে।

নদীতীরের সরস উর্বর ভূমিতে যারা চাষ করেছে তাদের জীবনে স্থায়িত্ব ছিল বেশী। মিণরকে হেরোডোটাস বলেছেন 'নীল নদীর দান', নদী নিয়মিত যোগাত জল ও সার, প্রতি বছর তার ছই তীর ভেদে যেত বস্থার জলে ও পলির পাঁকে। এই স্বাভাবিক সেচের ও সারের স্থযোগ নিয়ে জলে ও পলির পাঁকে। এই স্বাভাবিক সেচের ও সারের স্থযোগ নিয়ে এখানেই ক্ষবির শুরু হয়েছে বলে এক পণ্ডিত যুক্তি দেখিয়েছেন। আর যদি এমন হয় যে সে সময়ে পশ্চিম এশিয়া ও উত্তর আফ্রিকা এত শুক ছিল না, তবে বৃষ্টির জলই চাবীর প্রধান সহায় হয়ে থাকতে পারে। যে ভাবেই প্রকৃতি জল যুগিয়ে থাকুক প্রথমে, কৃষি বিভা নিশ্চয় দেখতে দেখতে ছড়িয়ে পড়েছিল ঐ অঞ্চলে।

যাযাবর কায়বৃত্তির প্রত্যক্ষ চিল্ল প্রাথমিক নবপ্রস্তর ঘাঁটতে অনেক জায়গায় দেখা যায়। প্যালেদটাইনের নাট্ফীয় সম্প্রদায়ের নাম করেছি একটু আগে। এদের ঘাঁটগুলি সভবত ৫০০০ বিসিরও বেশ কিছু প্রনা, তার একটির থেকে এদের নামকরণ। এরা ছিল প্রধানত শিকারী, জীবনতার একটির থেকে এদের নামকরণ। এরা ছিল প্রধানত শিকারী, জীবন্যারা অনেকটা মধ্যপ্রস্তর ধারা অস্যায়ী; এরা ঘর বাঁধত গুহার মুখে, সভবত ঋতু অস্মারে, সেখানেই কবর দিয়েছে মৃত ব্যক্তিদের; এরা শভবত ঋতু অস্মারে, সেখানেই কবর দিয়েছে মৃত ব্যক্তিদের; এরা বর্ষার করেছে সনাতন চকমকির ছুরি কাটারি চাঁছনি, তার সঙ্গে হাড়ের বার্ষা-ফলক, কাঁটা-বসানো অস্তের মুখ, মাছ ধরবার উপকরণ, উপরস্ত আর বর্ষা-ফলক, কাঁটা-বসানো অস্তের মুখ, মাছ ধরবার উপকরণ, উপরস্ত আর বর্ষা-ফলক, কাঁটা-বসানো ছােট ছােট চকমকির ফলা, তাদের মুথে স্ক্র্য় একে পর এক বসানো ছােট ছােট চকমকির ফলা, তাদের মুথে স্ক্র্য় পাপ কাটা, সবটা মিলে যেন করাতের মুখ; ছাড়ের এক দিক হাতল, ধাপ কাটা, সবটা মিলে যেন করাতের মুখ; ছাড়ের এক দিক হাতল, হয়তা পশুর মাথার মত করে ক্ষোদিত। এই নতুন যন্ত্রপ্রলি আসলে হয়তা পশুর মাথার মত করে ক্ষোদিত। এই নতুন যন্ত্রপ্রতি আসলে হয়তা পশুর মাথার মত করে ক্ষোদিত। এই নতুন যন্ত্রপ্রতি নামলে হয়তা পশুর মাথার মত করে ক্ষোদিত। এই নতুন যন্ত্রপ্রতি নামলে হয়তা পশুর মাথার মত করে ক্ষোদিত। এই নতুন যন্ত্রপ্রতি স্বায় সাথরের কাতে—শশুত্ব-সংশ্লিষ্ট সিলিকা বা স্বাভাবিক কাচের ঘবার ঘবার পাথরের

প্রাগিতিহাদের মাতৃষ

গা যে চকচকে হয়ে উঠেছিল তা এখনও দেখা যায়। তা ছাড়া গু<mark>হার</mark> দামনে পাষাণ-প্রাঙ্গণ গর্ভ হয়ে গিয়েছে শস্তের দানা গুঁড়ো করতে করতে, ঐ কাজে ব্যবহৃত পাথরের নোড়াও পাওয়া গিয়েছে। কিন্তু এই শস্ত



৪০নং চিত্ৰ

আদি চাষ্টাদের উপকরণ। ক, প্যালেসটাইনে প্রাপ্ত হাড় ও চক্মকির তৈরি নাটুকীর কান্তে; ল, কাঠ ও চকনকির কান্তে, প্রাপ্তিহান কাইব্য, মিশর; গ, বীজ বোনার আংগ মাটি খুঁড়তে দক্ষিণ আফ্রিকার বুশম্যানরা এই ভার-বসানো লাঠি ব্যবহার করে; ঘ, গাছের ডাল থেকে তৈরি **আর** এক রক্ম প্রাথমিক কোদাল, কাছন, মিশর, প্রায় ২০০০ বিদি।

ফুবিজাত না সম্পূৰ্ণ বহু তা ঠিক বলা যায় না, যদিও ঐ সুগঠিত কাতে দেখে ক্বরির শুরু হয়ে গিয়েছিল বলেই মনে হয়।

উত্তর ইরাকে মোস্থলের অদ্রে এক চিবির নাম হাস্থনা, তার নিমুত্ম বা প্রাচীনতম স্তরে মনে হয় এগনি এক অস্থায়ী গোষ্ঠী বাদা বেঁধেছিল, সভবত তাঁবুর বাসা। কিন্তু তথনই প্রপালন ও চাষ ছুইই জানা ছিল তাদের—ভধু যে গরু ও ভেড়ার হাড় অপর্যাপ্ত পাওয়া গিয়েছে তাই ন্যু,

খেতের মাটি আলগা করবার জন্ম প্রাথমিক পাথুরে কোদাল (তা হাতলের সঙ্গে জুড়তে যে শিলাজভুর আঠা ব্যবহার হয়েছে তা এখনও লেগে আছে গায়ে), আটা বানাতে শস্ত পিটিয়ে গুঁড়ো করবার হামানদিন্তা, ঘষে গুঁড়ো করবার শিল নোড়া পর্যন্ত ছিল তাদের। উপকরণ তখনও প্রায় সবই পাথেরের, নক্শা-আঁকা মাটির পাত্র তৈরি আরম্ভ হয়েছে—অবশ্য হাতে।

কিন্তু এর অল্প পরেই উদ্ঘাটিত হয়েছে স্থায়ী বসতি, তাঁবুর পরিবর্তে ছোট ছোট বাড়ি, তার আঙিনাকে ঘিরে ঘর, তাদের একটি বসবাসের, আর একটি যে রায়াঘর তা স্পষ্টই বোঝা ঘায়—কটি তৈরির উনান, জিনিস রাখবার পাত্র বা ভাগু রয়েছে এখনও; এ ছাড়া কিছুটা পৃথক এক রুটি স্কেবার ঘর, তার কাছেই আঙিনায় গর্ত করে তৈরি হয়েছে শশু মজুদ রাখবার ছটি জায়গা। এ রক্ম শশুাধার এখন পর্যন্ত তিরিশেরও বেশী আবিদ্ধত হয়েছে হাস্থনাতে (এবং প্রায় সমসাময়িক মিশরেও)। তা ছাড়া পাওয়া গিয়েছে নাটুকীয়দের মত কান্তে-ফলার চকমিকি, এগুলি বসানো হত সামান্ত বাঁকা কাঠের হাতলে। বাড়িগুলি মাটির তৈরি, যেমন এখনও প্রাচ্য দেশে প্রায় সর্বত্রই দেখা যায়।

ইরানে দিয়াল্ক টিলার নাম করেছি আগে, সেখানেও অহরপ ক্রমপরিণতি দেখা যায়। নিচের দিকে ঘর বাড়ির কোনও স্পষ্ট চিহ্ন নেই,
কিন্তু কাঠকরলা ও ছাই দেখে মনে হয় কাঠ বা ডাল দিয়ে কোনও রকম
ছাউনি তৈরি হত। এদের উপকরণের মধ্যে পাওয়া গিয়েছে পালিশ-করা
পাথুরে কুড়াল (এক সমাধিশ্ব ব্যক্তির হাতে), প্রাথমিক কোদালের পাথুরে
মুখ, খাঁজ-কাটা ছাড়—সম্ভবত চকমিকর খণ্ড বসিয়ে নাটুফীয় ধরনের
মুখ, খাঁজ-কাটা ছাড়—সম্ভবত চকমিকর খণ্ড বসিয়ে নাটুফীয় ধরনের
মুখ, খাঁজ-কাটা ছাড়—সম্ভবত চকমিকর বিত কৈরি মাটির পাতা। এ সব
কান্তের অংশ তা, এবং কালো রং করা হাতে তৈরি মাটির পাতা। এ সব
কান্তের অংশ তা, এবং কালো রং করা হাতে তৈরি মাটির পাতা। এ সব
ক্রের ঠিক উপরেই আরম্ভ হয়েছে মাটির ঘরের বসতি, প্রথম ক্ষুম্র তামক্রম্বেও এখানেই পাওয়া গিয়েছে। অন্তির শিকারী জীবন থেকে স্থামী
ক্রমি বসতির, সংগ্রাহক থেকে উৎপাদকের চমৎকার উদাহরণ এই সব

সংগ্রাহক থেকে উৎপাদকের এই পরিণতি সম্পূর্ণ হয় নি এক দিনে;
এমন কি আজও নদী সমুদ্রে মাছ ধরা প্রকাণ্ড ব্যবসা, শিকারের আনন্দে
এখনও মামুষের রক্ত নেচে ওঠে অবশ্য আহারের জন্ত ততটা নয় বতটা

প্রাগিতিহাসের মামুষ

বিহারের জন্য। কৃষি ও পালনের রহ্স আয়ত হওয়ার পরে দে কালে সংগ্রহের কাজও চলতে থাকল পাশাপাশি, জীবিকার জন্য পণ্ড পাথি মাছ শিকার হঠাৎ বন্ধ হল না। বন্ধ মাংস, মাছ, 'বেরি', বাদাম, মিটি আলু, শামুক, এমন কি পিঁপড়ের ডিমের ভাঁড়ারে প্রথম দিকে শুধু অতিরিক্ত যোগ হল ছধ এবং শস্তজাত আহার্য, পরে ক্রমে তারাই অবশ্য প্রধান হয়ে দাঁড়াল। মিশর ও ইরানের প্রোথমিক ন্বপ্রস্তর ঘাঁটিতে সংগ্রাহক বৃত্তির চিল্ল প্রমান লক্ষিত হয় কৃষি ও পশুপালনের পাশাপাশি।

অবশ্য প্রথম দিকে এই ধরনের মিশ্র গৃহস্থালিই আমরা আশা করতে পারি। ঠিক তেমনি এটাও স্বাভাবিক যে সর্বত্র নবপ্রস্তর বিপ্লবের ক্রম-বিকাশও একই রাস্তা ধরে চলে নি, স্থান কাল পাত্র ভেদে বিভিন্ন কৃষ্টির চিহ্ন মেলে। এই পার্থক্য যেমন এক দিকে দেখা যায় হাতিয়ারে পাত্রে অলংকারে শিল্পে বা কবর প্রথায়, অন্ত দিকে তেমনি আহার সংগ্রহে ও উৎপাদনে।. পশ্চিম ও মধ্য যোরোপে, ইউক্তেন ও পশ্চিম চীনে অভাগী উত্থান-কৃষিবৃত্তি দেখা যায়, আবার দেশান্তরে, যেমন ক্রীটে, প্রাচীনতম চাষবাসীরা মোটামুটি স্থায়ী। পশ্চিম য়োরোপে শিকার ও পশুপালনের গুরুত্ব প্রায় সমান ছিল শস্ত উৎপাদনের, যদিও মধ্য যোরোগীয় ভাঁড়ারে প্রথম দিকে গার্হস্থ্য পণ্ডর দান লক্ষিত হয় অল্প এবং শিকারের উপর নির্ভর প্রায় নগণ্য। নবপ্রস্তর চীনে গুয়োর ও কুকুরের মাংদ অনেক জায়গায় জ্নপ্রিয় ছিল, আবার তুর্ গরু ও ডেড়ার হাড় পাওয়া গিয়েছে মিশরের এক ঘাঁটিতে, যদিও বাইবেলে পরে বলেছে (জেনেসিস ৪৬,৩৪) মিশরীরা প্রপালকদের স্ব চক্ষে দেখতে পারত না। বিভিন্ন দেশে, যেমন মিশ্রে, দানিরুব পর্যবাহিকায় ও সিরিয়াতে—ভিন্ন ভিন্ন প্রকারের যব চাষ হয়েছে। স্থইৎসালাণ্ড ও উত্তর পশ্চিম যোরোপে এক 'পশ্চিমী' জাতি বাস করত, এরা ধাল্যশন্ম ছাড়া তিনি এবং সম্ভবত আপেলের চামও করত, কিন্তু এটের প্রধান খান্ত যে ছিল গোমাংস উচ্ছিষ্ট হাড়গোড় থেকে তা বোঝা যায়; শিকারের পণ্ডর হাড় কোথাও কোথাও শতকরা আড়াই ভাগ মাত্র। প্রধানত চাষী না হলেও পশ্চিমীরা মোটামুটি স্থায়ী ঘরে বাস করত; अरे९मानीए इरनव शास्त्र शास्त्र धवा भीर्घ शृंधित छेशस्त्र वामा वानाक वरम ত্রদবাসী নামে প্রসিদ্ধ।

কৃষির আবিছারের সঙ্গে সঙ্গে এক শ্রেণীর নতুন হাতিয়ারও দরকার ় হয়ে পড়েছিল। বীজ বোনার আগে মাটি খোঁড়ার জন্ম সত্যিকারের लाइल ज्यन ७ रहि इस नि, अथम फिर्क नाना तकम मक मूथ अला कार्छ द কোদাল ব্যবহার হয়েছে; এগুলি কখনও কখনও চোখা লাঠি মাত্র, মুখের কাছে পাথর দিয়ে ভারি করা, অথবা বাঁকা ডাল সামান্ত সংস্কার করে নেওয়া (৪০নং চিত্র দ্রষ্টব্য)। তার পর এল পাথরের পাত-লাগানো কোদাল: এগুলিকে লাঙলের মত মাটির ভিতর দিয়ে টেনে নিত প্রথমে মাত্রে, পরে বলদে। ইংলণ্ডের কিউ উন্থানে ১৯৫৬-৫৫ সালে প্রাচীন জাতের গম নৰপ্রস্তর পদ্ধতিতে চাষ করা হয়েছিল, দেখা গেল এতে হালকা মাটিরই কর্ষণ সম্ভব এবং আগাছা দ্র করা কঠিন; ফলে চারাগুলি ভাল বাড়ে নি। মাঠে শস্তু কাটার উদ্দেশ্যে সোজা হাড় বা কাঠের পাতে চকমকির দাঁত বসিয়ে কি করে প্রথম কান্তে তৈরি হয়েছে তা আমরা দেখেছি, তার পর এর বদলে চোয়ালের বাঁকা হাড় ব্যবহার করেছে ক্ষি-ক্মীরা, অথবা কাঠ দিয়ে ঐ আঞ্চতির অহকরণ করেছে। আরও এক ধাপ উন্নতি হল যখন কাঠের হাতলে বাঁকা চাঁদের মত একই খণ্ডে তৈরি চকমকির ফলা যুক্ত হল, এগুলির সঙ্গে চেহারায় আধুনিক লোহার কান্তের বিশেষ কোনও তফাৎ নেই। এই সমস্ত জিনিসটা পোড়া মাটি দিয়েও তৈরি হয়েছে সে কালে।

শস্ত ঘরে আনার পরে তুষ থেকে দানা পৃথক করতে যথোপযুক্ত এক শ্রেণীর উপকরণ দরকার হয়েছে; এই প্রদঙ্গে উল্লেখ করা যেতে পারে পোড়া মাটির তৈরি চ্যাপটা নৌকার মত এক রকম থালা, ভিতরে আড়াআড়ি ভাবে কয়েকটি সমাস্তরাল দাগ তোলা, তার গায়ে ঘবে শস্তের খোলা ছাড়ানো হত। দানা ভেঙে আটা করতে হয়েছে, এবং তার জন্ত শে কালের ঘরে যে ছটি পাথর ব্যবহার হয়েছে আজকের ভারতীয় শিল নোড়ার সঙ্গে তার কোনও মৌলিক, পার্থক্য নেই। শস্ত্য-পেষা পাথর নানা, জাসগায় দেখা যায়, বিশেষত জেরিকোতে।

শস্তাকে হয়তো থৈয়ের মত ভেজে গুঁড়ো করা হত, তার সঙ্গে হথ
মিশিয়ে হতে পারে পরিজ, অথবা পিঠে রুটি ইত্যাদি নানা খাছা, শুধু জল
দিয়ে ফুটিয়ে হতে পারে পানের উপযুক্ত মাড়। এই জাতীয় মাড় রেখে

দিলে তা গেঁজে যায় নানা জীবাণুর বৃদ্ধির ফলে, নিশ্চয় এই ভাবে ঈস্ট্ আবিদ্ধৃত হয়েছে। পাউরুটি বানাতে এই ঈস্ট্ জীবাণুর ব্যবহার প্রয়োজন এবং উনান তৈরি করতে হয় বিশেষ ভাবে, কিন্তু তার আগেই উন্তেজক সন্ধিত পানীয় তৈরিতে ঈস্ট্ কাজে লেগেছিল—মাস্থ্যের অভিজ্ঞতায় এক নতুন রঙিন জগতের হ্যার খুলে দিয়েছিল। এই ক্ষুদ্রাতিক্ষ্য অদৃশ্য প্রাণীটি মাস্থ্যের অজ্ঞাতসারে তার সহায় হয়ে তাকে এক হাতে দিয়েছে রুটি আর এক হাতে সুরা, শিখিয়েছে man does not live by bread alone। খাল্ল পানীয়ের জন্তু শস্তু জমিয়ে রাখা হত পরবর্তী কদল পর্যন্ত। অধিকাংশ শস্তু থেকেই বীয়ার বানানো চলে এবং দেশে দেশে পানীয়িট সম্ভবত কৃষির প্রায় সমানই প্রাচীন। ইতিহাসের উবাতেই দেখা যায় মিশরে ও ইরাকে বীয়ার তৈরি হচ্ছিল, স্থমেরের প্রথম দেবতাদের তোষণে উৎসর্গ করা হত স্বরা।

মিশরী পুরাণে বীয়ারের ক্ষমতা সম্বন্ধে একটি মজার গল আছে। সে কালে এক দিংহমুখী মাত্মধাকী মেয়ে (নাম দেখমেৎ) মহা উৎপাত चात्रच करत्रिल—তात्र नाता चात्र क्रि नग्न, (मनामिरमन त्रा। यमिड जाबहे अरबाहनाम रमशरम९ जहें मावगल्य निरम्भिन जबू बरक्व नमी गथन वर्ग शिल ज्यम वारिशत भन भणना, किन्छ भारत्ररक आंत्र थाभारिमा शिल ना । শেবংশমে গ্রেক তেওঁৰ উল্লাদিনীকে বশ মানাবার এক বুদ্ধি বার করতে রা। তার আদেশে দেবতারা যব ডেভে বানালে ৭০০০ কলদি বীয়ার, তার পর ভার সঙ্গে মেশানো হল এক মাদক মূলের রস; সেই বক্তলাল মিশ্রৈত পানীরটি ঢেলে দেওয়া হল মাটিতে, সেখমেৎ এসে মাহুদের রক্ত মনে করে প্রমান্ত্র তা চেটে চেটে থেলে, তার পর ঝিমিয়ে পড়ল। তথন বাবার ডাকে লক্ষ্মী মেয়ের মত গে আবার তার কাছে ফিরে গেল। যে বীয়ার শুধু মন মাতার না, এমন বিপদ থেকে ত্রাণ করে তার প্রতি পক্ষপাতিত্ব স্বাভাবিক। থেকে ৫০০০ বছর আগেই য়োরোপ ও মধ্যপ্রাচ্যের প্রায় সব সমাজে মদ मिनता जनण-अत्याजनीय रूप माँ जित्याह धनः निनिध जाहात जर्छात जीत ব্যবহারের জন্ম নানা আক্বতির ঘট ঘটি গেলাস ছাঁকনি ইত্যাদি গড়া হয়েছে। এখনও পৌরাণিক সমাজে এর মূল্য হয়তো রুটির চেয়ে কম নয়—উত্তর রোডিসিয়ার অধিবাসীদের মধ্যে নৃতত্ত্বিদরা লক্ষ করেছেন যে তারা বরং প্রতি বছরই আধপেটা খেয়ে থাকবে, তবু বীয়ারের জন্ত নির্দিষ্ট শস্তের গায়ে 'হাত দেবে না। বর্তমান জগতের দব নবপ্রস্তর দমাজে এমনি কোনও না কোনও দল্লিত পানীয়ের ব্যবহার আছে, উপযুক্ত স্থানীয় উপাদান থেকে তা তৈরি। যেমন বাংলা দেশে অতি প্রাচীন কাল থেকেই মদ তৈরিতে শস্তজাত দ্বব্য ছাড়াও মধু, আথ ও তালের রদ ব্যবহার হয়েছে।

নবপ্রস্তর বিপ্লবের প্রথম দিকে অন্ত যে ছটি প্রবান আবিকার মাম্যের জীবন অনেক সহজ ও সমৃদ্ধ করেছে তা হল মাটির পাত্র ও স্থতার কাপড়। মাটির নিচে বিশ্বতির অন্ধকারে নিমজ্জিত কলগির কানা আজ পুরাতত্ত্বের অৱেষণে মন্ত বড় সহায়, এক খণ্ড ভাঙা ভাগুকে সাক্ষী করে প্রত্নবিদ গড়ে তোলেন প্রাগৈতিহাদিক ও ঐতিহাদিক কালের দমাজ চিত্র। পোড়া মাটির পাত্র তৈরির শিল্প নবপ্রস্তর কৃষ্টির সাধারণ ও সর্বজনীন বৈশিষ্ট্য, যদিও কোণাও কৃষির আগেই, কোথাও বা অনেক পরে এই শিল্প স্থচিত হয়ে থাকতে পারে। অধ্যাপক ক্লার্ক লিখেছেন ১০০০ বিসির অল্প আগে মৃৎপাত্রের.জন্ম। আসলে কবে কোথায় এর রহস্তটি মাহুষের কাছে প্রথম ধরা পড়ে তা জানা নেই। হয়তো কাদায় লেপা এক ঝুড়িতে কোনও রুকমে আগুন লাগায় কেউ প্রথমে দেখলে এই আশ্চর্য অবিশ্বাস্ত রূপান্তর; কিনিয়াতে অন্তিম পুরাপ্রস্তর আমলের পোড়া মাটির খণ্ড পাওয়া গিয়েছে তা এ রক্ষ मछाननात्रहे निर्दिण (पद्म, मछ्छ्नित भार्य পরিकात ग्राएत वाना माण। गोरे हक, আজি।রের প্রে মাহবের বিসয় ও আনন্দ আমরা সহজেই অহমান করতে পারি; এর আগে কাঁচা মাটির ভাও ব্যবহার করতে গিয়ে সে মোটেই সম্ভষ্ট হতে পারে নি, তা জল লাগলে গলে যায়, গরম করলে টে কে না ; কিন্তু পোড়া ভাণ্ড অত সহজে ভাঙা যায় না, তাতে করে জল ফোটানো চলে। গম ও যবজাত খাদ্য প্রস্তুত করতে এমন পাত্রের প্রয়োজনীয়তা বেড়েছিল যাতে জলীয় জিনিস রাথা চলে। এ যেন জাত্ব বলে কাদার থেকে পাথর স্ষ্টি ৷ জাত্ব ধারণা আরও স্পষ্ট হয়ে জাগল বাইরের রূপান্তর দেখে—ঐ ম্যাটমেটে কালচে রং আগুনের ছোঁয়ায় কেমন তারই মত লোহিতাভ হয়ে উঠল! সে কালের ভাবুক লোকের মনে এর থেকে হয়তো গভীর দার্শনিক কিংবা বৈজ্ঞানিক প্রশ্ন জেগেছে বস্তুর রূপভেদ ও স্বকীয় চরিক্র मध्या ।

এাগিতিহাসের মাহ্ষ

এই রূপান্তরে ও পোড়া মাটির পাত্র স্বজনে আছে প্রকৃত বিজ্ঞানের খেলা, যদিও এর রাসায়নিক মূলনীতি আমরা শিধেছি বহু হাজার বছর পরে! কুমারের মাটির প্রধান উপাদানটি হল এক যৌগিক বস্তু, যাতে আছে অ্যাল্মিনিয়াম সিলিকেট এবং তার সঙ্গে অঙ্গাঙ্গী ভাবে যুক্ত জল (কেলাস জল)। অতিরিক্ত জল মিশিয়ে কাদা বানিয়ে এই বস্তুটিকে যেমন খুশি রূপ দেওয়া চলে, আবার ৬০০ ডিগ্রি সেন্টিগ্রেডের উপরে গরম করলে যুক্তজল বেরিয়ে গিয়ে একটি কঠিন পদার্থের স্মষ্টি হয়! এই মৌলিক রূপান্তরের সঙ্গে জ্ঞমে আরও অনেক সংশ্লিষ্ট তথ্য শিখতে হয়েছিল সে কালের কুন্তকারকে ; কাদার থেকে কোন্ উপাদান বেছে বাদ দিলে বা তাতে নতুন কোন্ পদার্থ যোগ করলে কাজ সহজ হয়, জিনিস ভাল হয়; তৈরী জিনিসটির রং সর্বদা একই রকম হয় না, লাল সবুজ ধুসর রঙও ধরে, এবং তা নির্ভর করে মাটির অস্তান্ত ছোট খাটো উপাদানের উপর, আগুন জালতে কি জালানি ব্যবহার হল, আগুনের সঙ্গে কতথানি বাতাস মিশল ইত্যাদির উপর। এ সবের কর্তৃত্ব অর্জন করে সে ক্রমশ তার পাত্রে রঙের বৈচিত্র্য ও দৌন্দর্য বাড়াতে শিখেছে। বিভিন্ন মাটি পুড়িয়ে যে বিভিন্ন রং আনা যায় এই নীতি আর্ও অর্ছু রূপে ও বুদ্ধি সহযোগে কাজে লাগিয়েছিল মধ্যপ্রাচ্যের মাত্য—হয়তো পোড়াবার আগে সাবারণ মাটির পাতে কে এমন মাটি মাথিয়ে নিয়েছে যাতে লোহার অমুপাত বেশী, যা পুড়লে লালচে রং নেবে; এমন কি এই মাটি গুলে নক্শ। এ কৈছে পাতের গায়ে। এ সব কাজে যথেষ্ঠ কল্পনাশক্তির প্রয়োজন, কারণ বিভিন্ন মাটি দিয়ে চিত্রিত পাত্রের চেহারা পোড়াবার আর্থে ও পরে সম্পূর্ণ আলাদা, কাজের সময়ে পরবর্তী রূপটি শিল্পীর কল্পনাদৃষ্টির সামনে থাকা দরকার।

এই গেল বর্ণ বৈচিত্র্যের কথা। দিতীয় কথা আকৃতি—সেটি যথার্থ না হলে কোনও পাত্রেরই সৌন্দর্য ও সৌন্ধর পূর্ণাঙ্গ হয় না, আবার সেখানে মৌলিক কলনার থেলা দেখিয়ে ম্যাটমেটে মাটির ঘটকেও মনোর্ম করে তোলা চলে। শুধু মাটির নায়, অস্তাস্ত পাত্রেও সমতা ও পরিপ্রেক্ষিতের প্রতি দৃষ্টি রেথে নতুন নতুন রূপ স্পষ্টি আজে এক মস্ত বড় শিল্ল, তার জন্ম বহু যন্ত্র উপকরণও আছে। দেই প্রথম আবিদ্যারের দিনে মামুষকে প্রধানত নিজের হাতের উপর নিভ্র করতে হলেও তারই মধ্যে বৃদ্ধি খাটিয়ে সে

কাজ সহজ করে নিয়েছে। ছোট খাটো অথবা চ্যাপটা ধরনের পাত্র অবশ্য হাতেই সম্পূর্ণ গড়া যায়, কখনও বা কুজকার আগে লাউয়ের অর্ধাংশ বা ঝুড়ির গায়ে কাদা লেপে গুকিয়ে নিয়েছে, তার পর পোড়াবার আগে ভিতরের বস্তুটি বার করে ফেলেছে। কিন্তু ঘট বা কলসি জাতীয় আধার গড়া জত সহজ হয় নি. সে ক্লেত্রে নিচের অংশটি ঐ উপায়ে বানিয়ে. নিয়ে তার উপর সরু সরু কানা একের পর এক বসিয়ে যেতে হয়েছে; কাজটি মোটেই সহজ নয়, কানাগুলির পরিধি ক্রমণ হোট হয়ে এসেছে, প্রত্যেকটিকে ঠিক মাপ অমুসারে আলাদা করে বানিয়ে নিতে হয়েছে, সেগুলি বসাবার আগে খেয়াল রাখতে হয়েছে যেন গুকিয়ে না যায়, তার পর অপেক্ষা করতে হয়েছে যাতে কিছুটা গুকিয়ে নিচের অংশকে ভাল করে ধরে। এমনি করে ধাপে ধাপে কাজ্য এগিয়েছে, হয়তো কয়েক দিন কেটে গিয়েছে একটি ঘট সম্পূর্ণ করতে।

তবু এ কাজে দে দিনের মাহনের দব শ্রম দব বিরক্তি যে মুছে গিয়েছে নতুন স্টির আনলে তা আমরা অহমান করতে পারি। ইতিপূর্বে তার কাজের বস্তু—পাণর, হাড় এমন কি কাঠ —ছিল কঠিন, তাদের নিজস্ব আক্কতির খুব বেশী পরিবর্তন সন্তব হয় নি, নিজের প্রয়োজনটাই বরং মাহুষকে মানিয়ে নিতে হয়েছে; কিন্তু এক তাল কাদার থেকে নমনীয় আর কি হতে পারে; তা মাহবের দম্পূর্ণ অধীন। এমন জিনিস প্রথম হাতে পেয়ে নতুন পরীক্ষা ও উদ্ভাবনের খেয়ালে মেতে ওঠাই স্বাভাবিক, কিন্তু তবু সাবেক পাত্ত-গুলিতে আমরা দেখি পূর্ববর্তী কোনও আধারের স্পষ্ট ছাপ (এখানে ছাপ শক্টি প্রায় আক্ষরিক অর্থে ব্যবহার করা চলে)। এর আগে মাত্য পত্তদেহের বিভিন্ন স্থলী বা চামড়া থেকে, গাছের লাউ থেকে পাত্র বানিয়েছে, ঝুড়ি এবং নিজেরই খুলি ব্যবহার করেছে জিনিস রাখতে; প্রথম দিকের মৃৎপাত্তের আকৃতি এদের অমুকরণে গড়া তো বটেই, এমন কি সাদৃশ্য বোঝাবার জন্ম পাত্তের গায়ে চামড়ার দেলাই বা ঝুড়ির বোনা-নক্শা এঁকে বা খুদে দেওয়া হত। আজও অনেক আধৃনিক তৈরী জিনিসের পরিকল্পনাম পুরনোর ছাপ আমরা দেখতে পাই, কিন্তু তা শিল্পীর খেয়ালে ইচ্ছা করে ধার করা; সে কালের মাহ্য অনেকটা অজ্ঞাতসারেই পরিচিতের অহুকরণ করেছে তার বাইরে কিছু ভাবতে পারে নি বলে। এ সব ঘরোয়া কাজ

প্রাগিতিহাসের মাত্র

শস্তবত মেয়েদের হাতে ছিল, এবং স্নাত্ন ধারার বাইরে তারা সহজে পা বাড়াতে চায় না।

পাত্র গড়তে মাটি ব্যবহারের আগে মাসুষ তার সনাতন উপাদান পাথরও অবশ্য কাজে লাগিয়েছে। জারমোতে চমৎকার মস্থা সব বাটি পাওয়াগিয়েছে, চুনাপাথরের তৈরি, গায়ে নানা রঙের শিরা। পরে মাটির পাত্রে এই শিরার অস্করণ করা হয়েছে রং দিয়ে। জারমো ও জেরিকোতে মৃৎপাত্র কিছুটা যে দেরিতে এসেছে তা হয়তো প্রস্তর-শিল্প এত উন্নতি করেছিল বলেই। মাটির জিনিস অনেক বেশী ভস্বুর, নবপ্রস্তর যুগের স্থিতিশীল জীবনেই সম্ভব হয়েছে এর ব্যাপক ব্যবহার।

মধ্যপ্রাচ্যের আদিতম ঘাটিগুলির মধ্যে বোধ হয় একমাত্র সিয়াল্কের (ইরান) নিম্নতম স্তরেই চিত্রিত মৃৎপাত্র লক্ষিত হয়। কিন্ত তৎপরবর্তী काटन आग्रहे बर्छत नात्रहा के एनशा यांग्र हेत्रारक अतः विस्मय करत हेत्रारन অধিকাংশ ক্ষেত্রেই এক রঙের নক্শা, কখনও ছুই কি তারও বেশী। চিত্রণ-কৌশল ও তার আহ্বন্ধিক উন্নত চুলার আবিদার উত্তঃ ইরান, ইরাক ও দিরিয়ার পার্বত্য অঞ্চলে ঘটেছিল বলে মনে হয়, কিন্তু পরে পার্প্ত উপসাগর সরে যাওয়ার ফলে দক্ষিণ ইরাক বাস্যোগ্য হলে ঘটশিল্পীরা নিটে নেমে এগেছিল। এই ক্টির প্রসার উন্তরে তুকিস্থান, পুবে ইরানের ভিতর দিয়ে বেলুচিস্থান পর্যন্ত অমুধাবন করা চলে, যদিও আফগানিস্থান এখন পর্যন্ত এ সম্বন্ধে নীরব। এই বিস্তীর্ণ অঞ্চলের বিবিধ সাক্ষ্যের তুলনামূলক বিচারের ফলে ছটি ক্বষ্টিগত বিভাগ লক্ষিত হয়েছে: দক্ষিণাঞ্চলে রুঙিন আলপনা কাটা হয়েছে প্রধানত বাফ জমির উপর, উত্তরে লাল জমির উপর। যেমন পুরাপ্রন্তর যুগের পাথুরে অস্ত্র, তেমনি নবপ্রন্তর পাত্রশিল্পের রং ও নক্শার বিশেষত্ব আজ এক জটিল শাস্ত্র স্থান্ত করেছে। সাধারণের চোথে তা নিরস সন্দেহ নেই, তবে মনে রাখা দরকার যে এর হত ধরে সে কালের জীবন সম্বন্ধে নানা তথ্য জানা যায়, বিশেষ করে বিভিন্ন সম্প্রদায়ের চলা-क्ति । अर्थिति विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व कि स्वार्थ । विश्व विष्य विश्व विष्य विश्व व শিক্ষুতীরের মাটির থেকে উদ্ঘাটিত হয়ে নির্দেশ দিতে পারে যে ছই দেশের মধ্যে বাণিজ্যের যোগ ছিল; কোন্ সময়ে ছিল তা জানা যায় শু^{রের} বয়স থেকে, কোন্ রাভায় ব্যাপারীরা যাতায়াত করত তার ইঙ্গিত দের

भर्ष विवर्षिण भार्षित थन्छ, विभिष्ठ दः ও नक्षा भित्रित्य-भर्षित काक्ष करत, सामूनी भार्षित थन्छ এত यनत मत्रवतार कत्र भारत ना। भिन्नी यथन आभन स्थार्ग जूनि गिनिया ज्याप्त ज्याप ज्याप्त ज्यापत ज्याप

মাহ্ব শীত বা ক্ষত নিবারণে প্রথমে পশুচর্ম দিয়ে দেহ চেকেছে, পরে এই আবরণ হয়ে দাঁড়িয়েছে আভরণ বা দেহসজ্জার উপকরণ, সাম্প্রতিক প্রাধ্তর সমাজেই তার কিছুটা প্রমাণ আমরা পেয়েছি। প্রাপ্রন্তর ও মধ্যপ্রন্তর যুগে দড়ি ও স্থতা তৈরি হয়েছে ঘাস, ছাল, শিকড় বা পেশীতস্ক দিয়ে। নবপ্রন্তর যুগে চামড়া বাকল বা লতাপাতার আচ্ছাদনের পাশাপাশি দেখা দিল প্রকৃত বস্ত্র, আর একটি যুগান্তকারী আবিদ্ধারের ফলে। এই আবিদ্ধারের প্রাণবন্তুটি হল গাছের বা পশুর থেকে সংগৃহীত স্ক্র আঁশ বা রেনায়া। এই আঁশকে পাকিয়ে স্থতা তৈরি এবং সেই স্থতা বুনে কাপড় বানানো বস্ত্রশিল্পের ছটি প্রধান ও অপরিহার্য ধাপ। গরম দেশে পশুচর্ম আরামপ্রদ আচ্ছাদন নয় বলে হয়তো হালকা পরিধেয়ের দিকে নজর ছিল, এবং বয়নের ধারণাটা সম্ভবত এসেছে পাটি বা ঝুড়ির থেকে। বলা বাহ্লা, নরপ্রন্তর মাহ্বকে এ কাজের উপযুক্ত আহ্বদিক যন্ত্রও উদ্ভাবন করতে ইয়েছিল—প্রধানত টাকু ও তাঁত।

আজ আধুনিক কাপড়ের কলে এই যন্ত্র ছটির অনেক উন্নততর সংস্করণ ব্যবহার হয়, আজ মামুষ গবেষণাগারে নিজের খুশি মত ক্রত্রিম আঁশ বানায়, কিন্তু এ ছই ধাপেরই মূলনীতিটি এখনও টিকে আছে এত হাজার বছর ধরে।

প্রাগিতিহাসের মাহ্ব

ভবিষ্যতে হয়তো কোনও দিন তাঁত বাদ দিয়ে পরিধেয় তৈরি হতে—তার ক্ষীণ ইন্ধিত এখনই দেখা দিয়েছে—তা যদি হয় তবে সে দিন আমরা এই ক্ষেত্রে সত্যি করে নবপ্রস্তর যুগকে পিছনে ফেলব।

বোনা কাপড়ের জন্ম অবশ্য মধ্যপ্রাচ্যে। সে কালের কাপড় অনে^ক জায়গায়ই আজ টিঁকে নেই, ছবি দেখে বাটাকুর অংশ আবিদার করে বোঝা যায় যে কাপড় ছিল, কিন্তু আঁশটি কি সে সম্বন্ধে সন্দেহ থাকে। জারমোতে মাটির জিনিসের গায়ে কাপড়ের ছাপ দেখা গিয়েছে। কি জাতের আঁশ দিয়ে প্রথম মোটা কাপড়টি বোনা হয়েছিল কে জানে—হয়তো বা ছাগলের লোম—প্রাচীনতম নমুনা যার মিলেছে তা হল লিনেন; মিসনা বা তিসি গাছের বাকল থেকে পাটের মত একে সংগ্রহ করা হয় (বাংলায় ভুল করে অনেকে একে শণ বলেন, কিন্তু আসলে তা অন্ত জিনিস)। সে কালের মাহ্ব নিশ্চয় থাভশভের পাশাপাশি ক্রমে এরও আবাদ আরম্ভ করেছিল। প্রাচীনতম কাপড়ের বয়দ ৪৫০০ বিসি, পাওয়া গিয়েছে মিশরের ফাইয়ুম নামক জায়গায়। মিশরের মমিদের গায়ে যে কাপড় লেগে ছিল এ কালের বিজ্ঞানীরা তা পরীক্ষা করে লিনেন বলে চিনেছেন। মনে রাখতে হবে ^{থে} লিনেন সংগ্রহ করে পরিষার করতে বেশ জটিল পদ্ধতির মধ্য দিয়ে যেতে হয়। প্রায় ৫০০০ বছর আগে ইরাকের লোকে পশমের জামা পরত এও জানা





৪১নং চিত্ৰ

ক, টাকুর ওজন, মাটির তৈরি; খ, প্রাচীন মিশরী মৃৎপাত্তে ভাতের ছবি, প্রায় ৪৪০০ বিসি। আছে। পশম টি কৈ থাকে না বলে তার নিদর্শন বড় পাওয়া যায় নি, তবে ক্রমিক হিসাবে সম্ভবত লিনেনের পরেই তার স্থান; নির্বাচনী প্রজনের ভেড়ার উত্তবের কথা আগে বলেছি। প্রাচীনতম তুলাবস্ত্র পাওয়া গিয়ে^{ছে} পথে মহেনজোদারোতে (২৫০০ বিদি), কিন্তু সেই আঁশের উন্নত জাত দেখে

মনে হয় দিলু উপত্যকায় তুলার চাষ এর আগেই আরম্ভ হয়ে গিয়েছিল। ভারত সম্বন্ধে হোরোডোটাস এক জায়গায় বলছেন যে দে দেশে গাছে এক রকম পশম ফলে যা মেষ-জাত পশমের চেয়েও স্থন্দর ও উৎকৃষ্ট। রেশমও নবপ্রস্তর বুগে ব্যবহার হয়েছে। নবপ্রস্তর তাঁতীদের যন্ত্র প্রায় কিছুই টি কে নেই, কারণ তার অধিকাংশই ছিল কাঠের তৈরি। প্রথমে হাতে স্থতা পাকিয়ে কাঠির গায়ে জড়ানো হত, এর থেকে টাকুর ধারণা মাথায় এল। পাথর বা পোড়া মাটির ছোট ছোট চাকা টাকুর মাথায় লাগিয়ে তার ওজন বাড়ানো হত, দেগুলি মধ্যপ্রাচ্যে ও রোরোপে অনেক জায়গায় পাওয়া গিয়েছে। তাঁত যন্ত্রটি বেশ জটিল ও বৃহৎ ব্যাপার, কাপড় তৈরির এই কৌশলটি প্রথম যারা ভেবেছে, এবং তার পর কাঠামোট খাড়া করে কাজে লাগিয়েছে তাদের বুদ্ধির শক্তি ও মৌলিকতায় বিশ্বিত না হয়ে পারা যায় না। অনেক জায়গায় তাঁতের সাক্ষী হিসাবে পাওয়া গিয়েছে সঙ্গে ব্যবহৃত ওজন। স্কইৎসার্লাণ্ডের তাঁতীরা লিনেনের কাপড়ে রঙিন স্থতার নক্শাও বুনেছে।

এই বিবিধ মৌলিক আবিদারের ফলে ব্যক্তির ও সমষ্টির জীবনে যে
ত্তব্ব রূপান্তর ঘটেছিল তা বলা বাহল্য, এ বার আমরা সে কালের সমাজচিত্রটির দিকে মন দিতে পারি। কি নিয়ে সাধারণ নর নারীর দিন কাটত,
দেহের ও মনের শক্তি কি কাজে কি ভাবনায় ক্ষয় হত, কি ছিল তাদের প্রথ
ছংথ আশা আকাজ্যা এ সবের জ্ঞানেই একটা যুগের প্রকৃত পরিচয়, এরই
মধ্যে তার নাড়ীর স্পন্দন, তাই ঐ মানবিক চিত্রটিই আমাদের অধিকতর
কৌতূহলের বিষয়। কোনও এক কালের জীবনধারা নতুন আবিদ্যারের
দারা প্রভাবান্থিত বটেই, কিন্তু শুধু আবিদ্যারের বর্ণনার থেকে তার সম্পূর্ণ
উপলব্ধি হয় না। সৌভাগ্যবশত, এই নবমানবরা পুরামানবদের মত আর
অতটা অস্পন্ট নয়, তাদের সম্বন্ধে আমরা অনেক কিছু জানি, আর অনেকটা
অম্মান করে নিতে পারি অস্থাদের দেখে।

আফ্রিকার কোনও কোনও অংশে, প্রশান্ত মহাসাগরে ও আমেরিকা মহাদেশে এখনও নানা জাতি বাস করে অথবা সে দিন পর্যন্ত করেছে যাদের সংসার পুরনো ঢাঁচে ঢালা, নবপ্রস্তর কালের কয়েকটি আবিদারকে ঘিরে

যাদের জীবন কাটে। চাষ, মাটির পাত্র, ঘ্যা কুড়াল, ঘ্র তৈরি ইত্যাদিক কৌশল এরা সবাই জানে, যদিও কোথাও কোথাও কোনও কোনও বিষয়ে অজ্ঞানতা দেখা যায়, যেমন আমেরিকায় পশুপালন প্রায় অজ্ঞানা ছিল, রেড ইণ্ডিয়ানদের প্রকৃত তাঁত ছিল না। এই সব সমাজের এবং প্রত্নতত্ত্বে সাফা থেকে সে কালের একটা চিত্র মোটামুটি খাড়া করা চলে। আত্মীয়তার স্ত্রে গাঁপা কয়েকটি পরিবার নিয়ে একটি বংশ, কয়েকটি বংশ নিয়ে এক একটি সম্প্রদায়—প্রাথমিক সমাজের এই গঠন আজ পর্যন্ত অনেক পৌরাণিক জাতির মধ্যে টি কৈ আছে। জমির মালিকানা বংশের, কখনও কখনও বিভিন্ন পরিবারের মধ্যে সাময়িক ভাবে জমি ভাগ করে দেওয়া হয় চাষের জন্ত। পণ্ড চরাবার ভূমি সর্বজনীন। যারা প্রধানত কৃষক তাদের সমাজে স্ত্রীলোকের দান বেশী, তাই বংশের ধারা গণনা করা হয় মায়ের দিক থেকে, অর্থাৎ তারা মাতৃতন্ত্রের অধীন (matrilinear); প্রধানত পশুপালকদের মধ্যে একই কারণে পুরুষের অর্থনৈতিক ও সামাজিক প্রতিপত্তি অপেক্ষাকৃত বেশী, তারা পিতৃতন্ত্রের বশবর্তী (patrilinear)। আজ সব 'স্ভা' সমাজই পিতৃতান্ত্রিক, কিন্তু এ দেশেই সাঁওতালদের মধ্যে এখনও মাতৃতন্ত্রের চিহ্ন দেখা যায়। প্রাচীন কালে দক্ষিণ ভারতে দ্রাবিভ্রা মাতৃতন্ত্র মের্নে চলত এবং পিতৃতান্ত্রিক আর্যরাও এ দেশে এসে তাদের দ্বারা এ বিষয়ে কিছুটা প্রভাবাশ্বিত হয়েছিল।

নবপ্রস্তর সমাজের সব শিল্পই গৃহশিল্প, আজ যাকে আমরা বলি কুটির শিল্প। সব কাজেই পরিবারের সকলে অল্প বিস্তর হাত লাগাত এবং প্রথম দিকে সম্ভবত এক মাত্র স্ত্রী প্রয়ের মধ্যেই কাজের কিছুটা স্পষ্ট ভাগাভাগি ছিল, স্বতন্ত্র পেশার তখনও স্থাই হয় নি। আজকের উভান-কুষীদের সমাজে সাধারণত মেয়েরা খেত চযে, কুমারের কাজ করে, স্বতা পাকায়, তাঁত চালায়, গহনা বা আম্প্রানিক দ্রব্যাদি গড়ে, আর পুরুষরা চাষের আগে জমি পরিদ্ধার করে, শিকার করে, মাছ ধরে, পালিত পশুর দেখাশোনা করে; ছুতারের কাজ ও যন্ত্রপাতি তৈরিও তাদের হাতে। সে কালেও মোটামুটি এই ব্যবস্থা চলতি ছিল হয়তো।

কোনও কোনও কাজ যে দল বেঁধে সম্পন্ন করতে হত তাতে সম্পেই। নেই। বাস বা চাষের জন্ম জম্মল সাফ করা, জল নিকাশের নালি তৈরি? বস্তা কিংবা বস্ত পশুর বিরুদ্ধে আত্মরক্ষার ব্যবস্থা এ সবের মধ্যে নিশ্চয় করেকটি পরিবারের একযোগ হাত লাগাতে হত। মিশর ও পশ্চিম রোরোপের গ্রামে দেখা যায় কুটারগুলি এলোমেলো ছড়ানো নয়, বরং যেন সাম্প্রদায়িক কাজের স্থবিধার মত করে সাজানো। য়োরোপের কোনও কোনও গ্রামে বিভিন্ন বাড়ির মধ্যে যোগাযোগের জন্ত রাস্তা বা ঢাকা গলি দেখা যায়, কোনও কোনও গ্রাম খাদ বা বেড়া দিয়ে ঘেরা—পশু বা মানুষ-শত্রুর বিরুদ্ধে আত্মরক্ষার উদ্দেশ্যে। এ সব কাজে সমষ্টির স্বার্থ সংশ্লিষ্ট, স্থতরাং বিভিন্ন পরিবারের শ্রম একত্র নিয়োজিত হয়েছিল আশা করা যায়।

কুমার বা ছুতারের কাজে সাম্প্রদায়িক সহযোগিতা না হলেও চলে, কিন্তু আজও দেখা যায় আফ্রিকার গ্রামে মেয়েরা এক জায়গায় জড়ো হয়ে নিজের নিজের ঘট কলিস বানায়, একে অন্তকে সাহায্য করে, সকলের কাজে একই ধারা বা ক্যাশান। প্রাগৈতিহাসিক দিনের পাত্তেও তেমনি দেখা যায় এক গ্রামের এক ধারা, তার থেকে মনে হয় সে কালেও ঐ রকম সাম্প্রদায়িক ব্যবস্থাই বোধ হয় প্রচলিত ছিল। হয়তো কোনও প্রয়োজনের তাগিদের চেয়ে বেশী জরুরী ছিল মেয়েলি গল্ল গুজবের আকর্ষণ।

পরিবারের এক প্রান্তে শিশু আর এক প্রান্তে বৃদ্ধ, এই চিত্রে ছুইয়েরই উল্লেখ করেছি; ইতিহাসের এই পর্যায়ে এরা যেন বিশেষ মনোযোগ আকর্ষণ করে। এ যাবং শিশুদের থেকে কোনও কাজ পায় নি মামুষ, বড় না হওয়া পর্যন্ত তারা পরিবারের বোঝা হয়েই থেকেছে। কিন্তু শিশুরা খেতের থেকে আগাছা ভুলতে পারে, শস্তানাশক পশু পাখির বিরুদ্ধে পাহারাদারি করতে পারে, ছাগল ডেড়া চরাতে পারে মাঠে, স্থতরাং এ সময়ে তারা কার্জে লেগেছিল নিঃসন্দেহে।

ইতিপূর্বে চল্লিশের বেশী বাঁচত কম লোকই, কিন্তু এই সময়ে বৃদ্ধ বৃদ্ধারা পরিবারের স্বাভাবিক অক্ত হয়ে উঠল, ঘরে ঘরে প্রায়ই দেখা যেত তাদের। জীবনযাত্রা সহজ হলে যে লোকসংখ্যা বাড়ে এবং আয়ু দীর্ঘতর হয় তা আগে দেখেছি আমরা। নবপ্রস্তর বিপ্লবের পরেও যে বয়য়্ব ব্যক্তির সংখ্যা আনেক বেড়ে উঠেছিল তার আনেক প্রমাণ মেলে। তা ছাড়া জন্মহার বৃদ্ধি পেয়েও লোকসংখ্যাকে স্ফীত করেছিল নিশ্চম। শিশুদের কার্যকারিতা এবং কর্মীর প্রয়োজনও জনসংখ্যা বৃদ্ধির একটা কারণ হয়ে থাকতে পারে। আজও আমাদের চাষীরা খেতে না পেলেও ছেলে চায়্ব মাঠে কার্জ করবার জন্ম।

নবপ্রস্তর বৃগে লোক বৃদ্ধির প্রমাণ মেলে দেশে দেশে, বেমন মিশরে
নীল নদীর উপত্যকায় বর্ধিষ্ণু গ্রামের সংখ্যা বা উত্তর রোরোপের সমতল
ভূমিতে কবরের সংখ্যা থেকে। য়োরোপে এ বৃগের দৈর্ঘ্য পুরাপ্রস্তর যুগের
১০০ ভাগেরও কম, তবু সেখানে এরই মধ্যে যত কল্পাল পাওয়া গিরেছি
আগের ভূলনায় তা কয়েক শো গুণ বেশী। মিশর ও পশ্চিম এশিয়াতেও
এ বৃগের বহু কল্পাল আবিদ্ধৃত হয়েছে। পুরাপ্রস্তর ঘাঁটির ভূলনায় নবপ্রস্তর্ধ
সম্প্রদায় সংখ্যার বেশী ছিল, আক্কৃতিতে বড় ছিল।

তবু আমাদের মাপে সে কালের গ্রাম যে খুব বড় ছিল না তা অধুমান করা ষায় কবরের সংখ্যা দেখেই। আধুনিক উদ্যানক্ষবীদের মধ্যেও যুবকরা মাঝে মাঝে নিজেদের গ্রী পুত্র নিয়ে বেরিয়ে পড়ে, নতুর্ন জায়গায় গিয়ে নতুর্ন গ্রামের পত্তন করে; প্রথমত, সাবেক গ্রামে ঘরের কাছাকাছি আবাদী জমি স্ক্রিয়ে গিয়ে থাকতে পারে, নতুন ভূমিতে নিজের আভিনাতেই ফ্রম্ল ফলানো চলবে; তা ছাড়া, প্রবীণদের কর্ড্ছ এড়িয়ে চলতে চেয়েছে নবীনরা সব দেশে সব কালে। যাযাবর রাখাল বা শিকারীদের কাছে দূর দেশের গাল্প শুনেও হয়তো ঘর ছেড়ে বেরিয়ে পড়তে ইচ্ছা করেছে। স্থামী চাষ ব্যবস্থার আগে হয়তো এই রকম কারণে নবপ্রস্তর বসতি কোনও দিন খ্ব বাড়ে নি। রোরোপ ও পশ্চিম এশিয়ার গ্রামের আক্বতি সাধারণত দেড় থেকে সাড়ে ছয় একর; অন্তর্জ ২০-২৫ কি মোটে আট দশটি ঘর পাওয়া গিয়েছে এক একটি বসতিতে। বসতির আক্বতি কিন্তু ক্রমেই বেড়ে চলেছিল; ৫০০০ বিসিতে এক একটি গ্রামে বোধ হয় ছ শো'র বেশী লোক বাস করত না, পরবর্তী হাজার বছরে লোকসংখ্যা দশ গুণ বেড়ে গ্রামগুলি প্রায় শহর হয়ে দাঁড়াল। সেই পরিণতির আলোচনা পরে, কিন্তু একটা বিষয় এখানে লক্ষ করা চলে: যদিও আজু আমাদের শহরে কোটি লোকের বাস, তবু সমাজের মৌলিক উপাদান এখনও সেই গ্রাম—প্রায় দশ হাজার বছর আগে যা প্রথম গড়েউটেছিল।

গ্রামের প্রধান বা সমাজের সর্দার জাতীয় কোনও ব্যক্তির ষ্পষ্ট কিছু চিহু পাওয়া যায় না নবপ্রস্তর যুগের প্রথম ভাগে। প্রানাদোপম গৃহ বা কবরে অত্যধিক আয়োজন কোথাও চোখে পড়ে না। অধিকাংশ বাড়ি মাটি, নূল-খাগড়া, হোগলা, কাঠের খুঁটি বা পাণর দিয়ে তৈরি-খ্ব বেশী কিছু না হলেও সাবেক কালের গুহা, তাবু বা ডাল ছালের ছাউনির চেয়ে বেশী স্থায়ী বা আরামদায়ক। প্রতি গ্রামের বৈশিষ্ট্য ছিল আর একটি ঘর—শস্ত মজ্দ রাখবার গুদাম। মৃতদেহের হাঁটু সাধারণত ভাঁজ করা, তার সংলগ্ন সরঞ্জামের মধ্যে বিবিধ অস্ত্রও পাওয়া যায়, তা শিকারের বা যুদ্ধের হুইই হতে পারে। যুদ্ধ বিগ্রহের কোনও প্রত্যক্ষ চিহ্ন পাওয়া যায় না। সংঘর্ষ ছাড়া বিভিন্ন কেন্দ্রের মধ্যে যোগাযোগের আর একটি পথ হল বাণিজ্য, এ ক্ষেত্রেও নবপ্রস্তর যুগের শেষাংশের তুলনায় প্রথম অংশে প্রমাণ কম, তার একটা কারণ এই যে এ কালের গৃহস্থালি অনেকটা স্বয়ংসম্পূর্ণ, দৈনদিন প্রয়োজন মোটামুট নিজ নিজ সাম্প্রদায়িক গণ্ডির মধ্যেই মেটানো সম্ভব হয়েছে। তা শত্বেও কাছাকাছি কেল্রের মধ্যে যোগাযোগের কিছু কিছু চিহ্ন প্রায় সর্বত্রই উদ্ঘাটিত হয়েছে, যথা আলংকারিক বা 'অপ্রয়োজনীয়' সামগ্রীর আদান প্রদানে। মিশরের বসতিতে ভূমধ্য ও লোহিত সাগর থেকে ঝিসুকাদি খোলক আমদানি হত, জার্মেনিতে ভূমধ্যদাগরী খোলকের তৈরি বালা

পাওয়া গিয়েছে। এই ধরনের আদান প্রদানের থেকে কখনও কখনও প্রকৃত বাণিজ্য গড়ে উঠেছে হয়তো—ধেমন মিশর দিদিলি পোতু গাল ইংলণ্ড ফ্রান্স বেলজিয়াম স্কইডেন ও পোলাণ্ডে নবপ্রস্তর কালে ব্যবহৃত চকমকির ধনি আবিদ্ধৃত হয়েছে আগেই বলেছি, তার থেকে স্পষ্ট বোঝা যায় যে চকমকির রপ্তানি চলত সে সময়ে। এদের তৈরি কুড়ালও বহু দূর পর্যস্ত পাওয়া যায়, এ সব পণ্যের পরিবর্তে সম্ভবত এরা শস্ত এবং মাংস আদার করেছে। তথু চকমিক নয়, ধারালো ফলা তৈরির উপযুক্ত অন্তান্ত পাথরও দূর দ্রান্তরে বয়ে নেওয়া হয়েছে, এমন কি মাটির পাত্রও যে গ্রামে গ্রামে অদল বদল হত তার চিল্ল কোথাও কোথাও পাওয়া যায়। আজকের নবপ্রস্তর সমাজেও নিজেদের মধ্যে বাণিজ্য দেখা যায়, কখনও কখনও বেশ দূর পর্যস্তঃ মেলানেশিয়া ও নিউ গিনির কোনও কোনও গ্রাম মুৎপাত্র স্প্রিত্তে বিশেষত্ব অর্জন করেছে, এরা দূর দ্রান্তরে, এমন কি সাগর পেরিয়ে পর্যন্ত নিজেদের মাল পাঠায়।

এই গেল প্রত্যক্ষ বস্তুময় সংসারটার খবর, কিন্তু নেপথ্যে মামুষের বরাবরই ছিল এক পরোক্ষ জগৎ, আত্মার জগত। অবশ্য প্রথমটির প্রয়োজনেই দ্বিতীয়টির উৎপত্তি—আজও আমরা ঠাকুর দেবতার কাছে মানত করি এটা সেটা পাওয়ার জন্ত, যদিও এই অদৃশ্য অগোচর জগতের থেকে আজ সম্পূর্ণ নিঃসার্থ ভাবনার দর্শনও গড়ে উঠেছে। সে কালের ধ্যান ধারণায় চিন্ময়ের তুলনার মূলদের উপাদান স্বভাবতই বেশী ছিল। মাহুদের মনে নানাবিধ সংস্কার ও অন্ধবিখাস যে স্চিত হয়েছে লক্ষাধিক বছর আগে তার ইন্সিত আমরা আগে পেয়েছি, তখন থেকে এগুলি তার দলগত জীবনে ওতপ্রোত ভাবে জড়িত এবং আজও আমরা মুক্ত নই এদের প্রভাব থেকে। নবপ্রস্তর কালে সমাজের জটিলতা ও আত্বতি বৃদ্ধির সঙ্গে সঙ্গে পুরাপ্রস্তর কালের এই বৈশিষ্ট্য যে আরও ব্যাপক হয়ে উঠবে—বিশেষ করে চাষ আবাদকে থিরে— তাই আমরা আশা করি। এই করলে এই হয়, এই অম্প্রানের ফলে অমুক দেবতা তুষ্ট হয়ে বৃষ্টি দেবেন, তাতে ভাল ফদল ফলবে, কিংবা এই ক্তেয়ের ফলে ভাল বাছুর হবে, গরুতে বেশা ছ্ধ দেবে, এমনি অনেক সংস্কার নিশ্চয় গড়ে উঠেছিল, তার দঙ্গে অধিষ্ঠাতা দেবতা অপদেবতার সংখ্যাও। অনাবৃষ্টি অতিবৃষ্টি শিলাবৃষ্টি বহা শহ্মের রোগ ইত্যাদির ফলে ছভিক্মের আশক্ষা সর্বদ!

ছিল মনে, বজ্র বিদ্যাতের মত এ সবের অস্তরালবর্তী শক্তিদেরও তোষণ করা দরকার। প্রবর্তী কালের স্থসভ্য জ্ঞানী গ্রীসীয়র। পর্যন্ত ভয় করত এক লক্ষীছা<mark>ড়া দানবকে যার কাজ</mark> ছিল পোড়াবার সময়ে মাটির পাত্র ফাটিয়ে দেওয়া, একে দূরে রাখবার উদ্দেশ্যে তারা চুলার গায়ে এক ভয়ংকর মুখোস লাগিয়ে ব্রাখত। নবপ্রস্তুর সমাজে জাহুতে বিখাস ও নির্ভরতা যে প্রবল ছি<mark>ল</mark> তা কিছুটা অমুমান করা যায় পৃথিবীর সব দেশের প্রাণে উপকথায় তার প্রভাব লক্ষ করে। কোথাও মায়াদণ্ডের চালনায় ফসল ফলে উঠেছে (মধ্য আমেরিকা), মন্ত্রবলে বৃষ্টি আনা তো সহজ (দক্ষিণ প্রশান্ত মহাসাগর), এমন কি মড়া পর্যন্ত জেগে উঠেছে (আইসল্যাণ্ড); কঠিন কাজ সম্পন্ন করতে এক ভাইয়ের নির্ভর নিজের বাহুবল, আর এক ভাইয়ের জাছ (মিশর)। জাত্ব অবশ্য অনিষ্ঠও করতে পারে—পারদীক প্রাণে দেখা যায় অসত্যের আধিপত্য কালে ধর্ম যখন মরে গেল, তখন যজ্ঞে পবিত্র উৎসর্গ বলে কিছু ছিল না, অপদেবতাদের থেকে শেখা জাছ ও কুহক ফলিয়ে মা**হ**ষ নানা পাপ কাজ করে চলল, ভাল কাজ করতে হত গোপনে। জাছ ও মস্ত্রের ক্ষমতা প্রদক্ষে ভারতীয় প্রাণ কাহিনীর থেকে উল্লেখ বাহল্য। এই সব সাহিত্যের আজ যা চেহারা তা হয়তো এক ছই হাজার বছরের বেশী প্রাচীন নয়, কিন্তু কোন্ অতীতে তাদের উন্মেষ তা কে বলতে পারে। ভারতেই অনেক ভাবধারার আমদানি ইরান থেকে, তাদের অঙ্কুর দেখা দিয়েছে আরও দ্র দেশে দ্র কালে—দে কথার আলোচনা আছে পরবর্তী व्यथ्याद्य ।

তথাকথিত জননী দেবীর কথা আগে বলেছি, পাথর বা গজদন্তে তৈরি এই ছোট ছোট উন্তট স্ত্রীমৃতিগুলি পুরাপ্রস্তর কালেই দেখা দিয়েছিল (৩২খ নং চিত্র দ্রন্থর)। নবপ্রস্তর যুগের বসতিতে ও কবরে এই মৃতি থব বেশী দেখা যায়, প্রায়ই মাটির তৈরি। সত্যিই যদি উর্বরতার প্রতীক হয় এই বিগ্রহ তবে কবি আবিদ্ধারের পরে তার সন্ত্রম ও মূল্য যে আরও অনেক বেড়ে গিয়ে থাকবে তাই স্থামরা আশা করতে পারি; এর আগে হয়তো মাহ্ময-মাতার হয়ে তাকে প্রার্থনা জানানো হত, এখন পৃথিবী-মাতার হয়ে। কখনও কখনও মনে হয় যেন এই মাতৃ মৃত্রির থেকেই পরবর্তী ঐতিহাসিক কালে ইরাক সিরিয়া থীদের পৃঞ্জিতা দেবীমৃতিরা উদ্ভৃত। পুরুষের প্রতীক হিসাবে শুধু পাথর বা

মাটির লিঙ্গ দেখতে পাওয়া যায় আনাতোলিয়ায় (তুরস্ক), য়োরোপের বল্কান অঞ্চলে ও ইংলণ্ডে।

ইরাকে মাটির ঘট পাওয়া গিয়েছে যার গলায় আঁকা স্ত্রীমুখ, চোখের নিচেতিনটি দাঁড়ি টানা, বংশগত বা দলগত সাংকেতিক উলকি হতে পারে তা।
মিশরে যে এ কালে টোটেম-তন্ত্র প্রচলিত ছিল তার কিছু ইক্সিত মেলে।
বিভিন্ন পল্লী বিভিন্ন টোটেম-চিহ্ন ধারণ করত, ঘটের গায়ে এ সব সংকেত আঁকা হয়েছে। প্রাগৈতিহাসিক মিশরে মৃতের সঙ্গে ব্যবহারের উপকরণ ও অস্ত্র, থাছ্য পানীয় ও প্রসাধন সামগ্রী ইত্যাদির সঙ্গে সঙ্গে বিবিধ পশু ও বস্তুর ছবি আঁকা ঘট ঘটিও রাখা হত; পরবর্তী ঐতিহাসিক কালে এ সব চিত্র সমাধি গৃহের দেওয়ালে আঁকা হয়েছে এবং সঙ্গের লিখিত পাঠ থেকে উদ্দেশ্যটি জানা যায়—তা হল ঐ সব চিত্রিত বস্তু যাতে পরজীবনে মৃতের সেবায় লাগে তার ব্যবস্থা করা। ছবির সাহায্যে ব্যবহারিক উদ্দেশ্য সাধনের এই চেষ্টা প্রাপ্রস্তুর কালের গুহাচিত্রকে মনে করিয়ে দেয়। পিতৃত্বব্রের তৃষ্টির স্বত্র চেষ্টাও প্রাতনের ধারাই বজায় রেখেছে।

কবরের প্রদক্তে এইখানে বলা যেতে পারে যে অধিকাংশ নবপ্রস্তর সম্প্রদারে এই প্রথাই প্রচলিত ছিল। য়োরোপের কোথাও কোথাও আজকের মত গোরহান দেখা যায়; প্রাচীনতম কবরথানা মধ্যপ্রস্তর মুগের পষ্টে। নবপ্রস্তর মুগের শেষের দিকে মৃতদেহের সঙ্গে খাত্য পানীয় হাতিয়ার সরঞ্জাম ইত্যাদি দেওয়া হত। মধ্যপ্রাচ্যের লোকের সম্ভবত কবরথানা ছিল না, বাড়ির নিচে বা পাশে গোর দেওয়া হত। প্রথম আমলের জেরিকোতে মেঝের তলায় শুধু মাথাটি সমাধিষ্ঠ করা হয়েছিল; কোনও কোনও খুলির গায়ে পলস্তারা লাগিয়ে চেহারা পুনরুদ্ধার করবার চেষ্টা হয়েছে, এক জায়গায় যেন রং দিয়ে গোঁফও আঁকা হয়েছে; চোথের খোপে খোপে ঝিছক বসানো। হয়তো পরিবারের বিশিষ্ট ব্যক্তিদের মাথা এগুলি; ব্যক্তিবিশেষের প্রতিকৃতি গড়বার চেষ্টা এই প্রথম দেখা যায় মাছ্যের সমাজে। নবপ্রস্তর আমলের কবরে আগের তুলনাম অমুষ্ঠান আয়োজন আরও বেশী লক্ষিত হয়; ভূমধ্য সাগর এলাকায় মাটি খুড়ে মৃতের ঐতিক গৃহের মত একটি গৃহ তৈরি হত তার নিচে, পশ্চিম ও উত্তর য়োরোপে এগুলি আগে প্রকাশ্ভ পাথরে তৈরি হত, তার পর ভূগর্ভে

খেত করা হত; এতে কি পরিমাণ সাম্প্রদায়িক শ্রমের প্রয়োজন তা সহজেই অমুমেয়, কিন্তু যারা এতথানি কন্তু করত তাদের মনে সম্ভবত এমন



৪২নং চিত্র জেরিকোতে প্রাপ্ত এই খুলির উপর পলস্তার। দিয়ে মৃখটি পুনরুদ্ধার করা হয়েছিল।

আশা ছিল যে ভূমির গর্ভে যাদের রাখা হল ভূমিজাত ফদলের উল্লামে তারা সাহায্য করবে।

নবপ্রস্তর সমাজের আচার অমুণ্ঠানে বাবে বারেই আমরা দেখি যে নতুন বৈজ্ঞানিক আবিদ্ধার ও শিল্পকৌশল বৃদ্ধির পাশাপাশি জাত্ব এবং সাংকেতিক ক্রিয়া কলাপে বিশ্বাস ও নির্ভরতা কমে নি, বরং বেড়েছে। ভূমধ্য সাগর অঞ্চলে কবজ জাতীয় বস্তুর চিহ্ন মেলে; এক জায়গায় অতি ক্রুন্ত পাথরের ইড়াল ছিদ্র করে গলায় ঝোলানো হত, বোধ হয় এই মৌলিক হাতিয়ারের শিক্তি আহরণের উদ্দেশ্যে।

'প্ৰাগিতিহাসের মানুষ '

ভূমির উর্বরতা ও শস্ত উৎপাদনের সঙ্গে নর নারীর যৌন মিলন নানা দেশে নানা কালে আমুষ্ঠানিক ভাবে সংশ্লিষ্ট হয়েছে। পশ্চিম এশিয়া ও ভূমধ্য সাগর এলাকার প্রাচীন জাতিদের প্রাণ-কাহিনী, বিশ্বাস ও আচার থেকে অনুমানে করা হয়েছে যে প্রথম দিকে এক জোড়া বিশেষ মেয়ে পুরুষের মধ্যে এই সাংকেতিক বিবাহ অহুষ্ঠিত হত; পুরুষটি শভের বা সাধারণ ভাবে উদ্ভিদের প্রতীক বলে তাকে বলা হয়েছে শস্তরাজ। শস্ত বা বীজকে আবার মাটির নিচে ফিরে গিয়ে নতুন করে জন্ম নিতে হয়—অর্থাৎ শস্তরাজের হত্যা ও তার জায়গায় তরুণ ও বলিষ্ঠ আর এক উত্তরাধিকারীর অধিষ্ঠান। হয়তো এই রকম কোনও ধারণার থেকেই বীজ বপনের সঙ্গে রক্তদান বা মাস্থ বলির সম্পর্ক কোনও উপায়ে নবপ্রস্তর মাস্থ্যের মনে প্রথম স্থান পেয়েছিল; এর ক্ষীণ চিহ্ন আজও অনেক জায়গায় লক্ষ করা যায়। শিশু বা বৃদ্ধের নিন্তেজ রক্তে যে উর্বরতার প্রার্থনা সফল হত না, প্রাণ দিতে হত কোনও যুবকের (কখনও বা যুবতীর) তা অবশ্য সাভাবিক। কিন্ত এদের প্রতি হিংসা তো দ্রের কথা বরং প্রগাঢ় ভক্তি ও শ্রদ্ধাই ছিল সকলের মনে—এরা রাজা ও দেবতার যুগ্ম প্রতিভূ অনেকটা। নিষ্ঠার সঙ্গে, প্রবীণদের বিধান অমুসারে, নানা রক্ম আচার অমুঠানের ভিতর দিয়ে দশের কল্যাণে এদের উৎসর্গ করা হত প্রতি বছর, কোন্দেবতার ভুষ্টিতে কে জানে। কালে কালে এই অমুষ্ঠান আরও সাংকেতিক হয়ে উঠে থাকতে পারে; স্বর্গের লোভেও সহজে কেউ মর্ত্যলোক ত্যাগ করতে চায় না, এমন হতে পারে যে নিজের প্রাণ বিদর্জনের পরিবর্তে কোনও বন্দীর হত্যা বা হয়তো ওধু মন্ত্র পাঠ দিয়ে সমাজকে সম্ভষ্ট করে শস্তরাজ ক্রমে ঐশবিক রাজা হয়ে উঠেছে, ঐতিহাসিক কালের শুরুতে যাদের দেখতে পাই আমরা। এ সম্বর্কে জোর করে কিছু বলা যায় না, কিন্তু মিশর ইরাক ও গ্রীদে ঐতিহাসিক রাজারাই উর্বরতা-অহুঠানের অনেক অংশ সম্পন্ন করেছে। আজকের অনেক প্রাচীন সমাজেও এমন এক জন সর্দার দেখা যায় যে বংশ পরম্পরায় সর্বোচ্চ ক্ষমতার অধিকারী, কি জাহু বিঘায় কি যুদ্ধে। নবপ্রস্তর যুগের পশ্চিম য়োরোপে কোনও কোনও গ্রামের বিশেষ গৃহ বা সমাধির আকৃতি বা অবস্থিতি থেকে অহুরূপ প্রধানের অস্তিত্ব অহুমান করা হয়েছে। কিন্তু এ<mark>র</mark>

প্রমাণ মোটেই স্পষ্ট বা সর্বজনীন নয়।

উর্বরতা-অন্নষ্ঠান বা ফলন-যজের যে সব কিংবদন্তী আজ পুরাণ-কাহিনীতে পাওয়া যায় তার সঙ্গে নাচ গান প্রায়ই অঙ্গাঙ্গী ভাবে জড়িত। রক্তপাত বা বলির চিহ্ন বেশী না থাকলেও যুবক বা যুবতীর (বিশেষত কুমারী কন্তার) প্রধান অংশ, এবং তাদের মধ্যে যৌন আকর্ষণের ইঙ্গিত অনেক ক্ষেত্রে লক্ষিত হয়।

যুক্তরাষ্ট্রের দক্ষিণ পশ্চিমে পুএব্লো ইণ্ডিয়ানদের বাস, মধ্য ও দক্ষিণ আমেরিকার প্রসিদ্ধ প্রাচীন সভ্যতাগুলির (আ্যাক্রটেক, উন্টেক, মায়া) সঙ্গে এদের ঘনিষ্ঠ যোগ ছিল। এই আদিবাসীদের এক শাখা ক্রুনি নামে পরিচিত, এদের কৃষ্টি বহু পুরা কাল থেকে আজ পর্যন্ত প্রায় অপরিবর্তিত। এদের সনাতন জীবনধারা ও ধর্মের কেন্দ্রন্থলে যে শস্তুটি তা হল মকাই; এই অপরিহার্য উপজীব্যাটকৈ ঘিরে গড়ে উঠেছে অনেক স্কন্ধর প্রাচীন উপাখ্যান, উদাহরণ স্বন্ধপ তার একটির সংক্ষিপ্ত বর্ণনা দেওয়া যেতে পারে এখানে। বহু পুরা কালে এদের পিতৃপুরুষদের কাছে দেখা দিয়েছিল শিশির ও ভোরের দেবতা পেইয়াত্মা, তার হাতে বাঁশী, তার সঙ্গী কুয়াশা, সঙ্গে এনেছিল শাতিটি শ্বেতবসনা পালিতা কন্তা, আকাশের তারার চেয়েও তারা মনোমুদ্ধকর, হাতে তাদের জাছ-কাঠি। মাসুবের হাতে এদের দান করে সেই সঙ্গে সাতটি মকাই গাছও রেখে গেল দেবতা।

তার পর প্রতি বছর শস্ত-ঋতুতে সে দিনের পিতৃপ্রবরা এদের জন্ম বানিয়ে দিত চিরসবুজ তরুর কুঞ্জ, রাত্রিতে আগুন জালত তার সামনে। উরু হত ঢাক ও ঝুমঝুমির বাল, প্রবীণরা ধরত গান। তালে তালে এগিয়ে পিছিয়ে সাত কল্পা সাত শস্ততরুকে ঘিরে নাচত তরঙ্গায়িত নাচ, শেষে একে একে আলিঙ্গন করত গাছগুলিকে, সেই সেই মুহূর্তে আগুনের সাত রং বা মুতি প্রতিফলিত হত দিকে দিকে। তার পর ভোরের কুয়াশা যথন নেমে আসছে তথন কুঞ্জে গিয়ে জাছ-কাঠি, রঙিন পালক আর মনোরম কোমল পোশাক পরিহার করে তারা গ্রামবাসীদের মধ্যে ফিরে আসত।

কিন্তু কোনও কোনও যুবকের কানে ভেসে আসত আরও মনোহর কিসের এক স্থর, অনেক দ্রে বজ্র-পর্বতের ও পার থেকে। সেই ধ্বনির অফ্সরণ করতে করতে গ্রামবাসীদের ছই দ্ত একদা এসে উপস্থিত হল পেইয়াভূমার নিজেরই ঘরে, রামধ্ম-গহরে। তারা দেখলে স্থর আসহে

·প্রাগিতিহাসের মাহুষ

বাঁশীর থেকে, আর তার তালে তালে নাচছে আর সাতটি অপরপ কন্থা, তাদের দেখলে মনে হয় যেন আগের সেই সাত কুমারীর ছায়া পড়েছে জলে। দ্ভের হাতে বাঁশীবাদকদের দান করলে পেইয়াতুমা, তারা ফিরে এল গ্রামে, এ বার সেই আগের কন্থারা নাচল বাঁশীর প্রের। বাজাতে বাজাতে প্রকারদের চোৰ কামাতুর হয়ে উঠল; তা দেখে কন্থারা চোৰ নামালে, কিন্তু গ্রামের তরুণদের স্থানয় চঞ্চল হল, নর্তকীরা ঘূরে ঘুরে কাছে এলে তারা তাদের কাপড় ধরে আকর্ষণ করতে লাগল। অবশেষে তারা এবং বাদকরা লাফিয়ে উঠে চীংকার করে নর্তকীদের অনুসরণ করলে, শ্বেতবসনাদের গায়ে লাগল তাদের কল্মিত হাতের ছোঁয়া। তবু তারা শেষ করলে নাচ, আলিঙ্গন করলে সাত তরু—কিন্তু ভোরের সঙ্গে সমন ভূষণ ত্যাগ করে কুয়াশার আড়ালে কোথায় উধাও হয়ে গেল। কুয়াশার পরদা ভেদ করে দেখা দিল পেইয়াতুমা, বাঁশীবাদকদের নিয়ে চলে গেল সে।

क्यारित अर्र्शात नकरन विख्वन ও मूक्यान हर्य পड़न; এवा ना हरन শস্ততরু বাড়বে না, ফদল না ফললে মাছবের দেহে মাংস শুকিয়ে যাবে। সকলের অমুরোধে একে একে ঈগল, বাজপাথি আর দাঁড়কাক আকাশে উঠল, কিন্তু অনেক খ্ঁজেও শস্তক্মারীদের দেখা পেলে না। অবশেষে আবার পেইয়াভুমাই ত্রাণ করলে, কিন্তু তার আগে দরকার হল গ্রামবাদীদের • পাপমোচন। তার পর নতুন অভিযানে পেইয়াতুমার সঙ্গী হল এমন চারটি যুৰক যাদের দেহ কখনও কলুষিত হয় নি। সাত কন্তার দেখা পেল তারা গ্রীম দেশে এসে, প্রজাপতি আর পাখির রাজ্য সে দেশ। কন্সারা ফিরে এল, আবার নাচল সারা রাত ধরে গান ও বাজনার তালে তালে, নিজের নিজের শস্ততরুকে ঘিরে ছ হাত ভুলে আকাশের দিকে বৃদ্ধির বাণী জানালে, তার পর আলিঙ্গনের মাধ্যমে, কি এক রহস্ত-পথে, নিজের দেহবস্ত সঞ্চারিত করলে, সেই দলে আগুন তার সাত মৃতি দেখালে একে একে। তার পর গভীর রাতের অন্ধকারে চির কালের মত মিলিয়ে গেল মেয়েরা। ভোরের আলোয় দেখা গেল ওধু পেইয়াত্মাকে, সে জানালে শস্তকুমারীরা যা দান করে গিয়েছে তারই ফলে ফদল বাড়বে প্রতি বছর, কিন্তু এর পরে শস্ত-ঋতুতে গ্রামকুমারীদের থেকে সাত জনকে বেছে নিতে হবে, তারাই নাচবে বাঁশী আর ঢাকের তালে তালে। সাতকভা বিদায় নিল, কারণ

মাহবের মধ্যে থাকলে মাহবের ভালবাসা, মাহব-শিশুর আকাজ্মার মধ্যে তারা হারিয়ে ফেলত বীজ-বৃদ্ধির মহন্তর আকাজ্জা; মাহবেরই মত গ্রাহক মাত্র হয়ে পড়ত তারাও, মরে যেত প্রাণদায়ক দৈব শক্তি।

সেই থেকে মকাইর বীজ অতি পুণ্য বস্তু; কত চাঁদ আদে যায়, এই বীজ রক্ষা করা হয় সযত্ত্ব। অবশেষে একদা তাকে মাটিতে নিমজ্জিত করা হয় শ্রন্ধা সহকারে, যেমন প্রিয়জনকে সমাধিস্থ করে সমাজের লোকে। বীজের অস্তবে সাড়া দেয় সেই আদি-মাতাদের প্রাণবস্তা। শিশির ও ভোরের দেবতা অঙ্কুরকে উজ্জীবিত করে তার নিখাসে, কাল ও ঋতুর দেবতা সম্পূর্ণ করে বৃদ্ধি, শেষে তাপ-দেবতা দেয় পরিপক পূর্ণ যৌবন। আর সাত ক্যা নাচে তাদের পাশে পাশে, ত্ব হাতের ভঙ্গিতে আকাশের দিকে প্রণাদিত করে।…

চাষ আবাদ ও প্রয়োজনীয় উদ্ভিদের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট বিবিধ সম্ভ্রান্ত দেব দেবীর দেখা পাওয়া যায় দেশে দেশে। বস্তুত এমন মতও দেখা যায় যে নব-প্রস্তর যুগের প্রথম দিকে দেব দেবীরা ছিল ভূমি বা পৃথিবীর সঙ্গে দংশ্লিষ্ট, আকাশ দেবতারা এসেছে পরে কাংস্থ যুগে। জুনিদের যেমন পেইয়াতুমা, তেমনি মধ্য আমেরিকাতেই আাজটেক সভ্যতার দেব শ্রেষ্ঠ কেট্ভালকোট্ল মাত্বকে প্রথম ফসল মকাই দান করেছিল বলে কখিত আছে, তার আগে তাদের এক মাত্র নিরামিষ খাত ছিল মূল। উত্তিদ জগতে মৃত্যু ও পুনরুজ্জী-বনের প্রতীক মিশরের ওদাইরিদ, ব্যাবিলনের ত্যামাছ, গ্রীদের স্যাডোনিস। আয়ার্ল্যাণ্ডে প্রাচীন দেল্টিক ধর্মের প্রধান আরাধ্য ছিল প্রাণ ও বৃদ্ধির যত শক্তি, তাই তাদের প্রাণ-কথার কেন্দ্রখলে কৃষি ও क्लान्त ज्ञान ; तन्हित्कत मह्म शीमीय ७ दिनिक भूताराव घनिष्ठं त्यांग, কারণ সবগুলিই একই ইন্দো-য়োরোপীয় কাণ্ডের শাখা। আবাদ ও ফলনের *ভি যে কত রকম হতে পারে তার একটি দৃষ্টান্ত রোমীয় প্রাণ-পরী পোমোনা, সে ওধু ফলতরুর ধাত্রী, শস্তু, ফুল, এমন কি বহু গাছের সঙ্গে পর্যস্ত তার কোনও সম্পর্ক নেই—বস্তুত গ্রীসীয় ও রোমীয় পুরাণের প্রকৃতি-ক্সাদের মধ্যে এক মাত্র সেই বোধ হয় বনের প্রতি বিরূপ; তার ভাল লাগে ফলগাছের নানা রকম যত্ন ও শুশ্রুষা—তাদের ছাঁটা, কলম তৈরি করা, শিক্ডের কাছে মাটি আলগা করে দেওয়া, জলের ব্যবস্থা করা, পোকার নাশ

করা ইত্যাদি। পলিনেশীয়র। তুটি বিভিন্ন দেবতার স্ষষ্টি করেছে আবাদী ও অনাবাদী খাভতরুর জন্ত। পুরাকালের কবিদের কল্পনায় যে দেব দেবীরা কত সহজে মুতি পেত তার একটি স্থল্পর উদাহরণ মেলে অ্যাজ্রটেক পুরাণে; প্রথমে ছিল আকাশ পিতা ও পৃথিবী মাতা, সে প্রসব করলে এক চকমকির ছুরি, শৃত্যে নিক্ষিপ্ত সেই ছুরি নিমেষে পরিণত হল ১৬০০ পার্থিব দেবতায় (এদের দাসত্ব করতেই পরে মাহ্বের স্প্টি)। এই হারে দেব দেবীর স্প্টিকরে চললে সংখ্যাটা যে দেখতে দেখতে ৩৩ কোটি ছাড়িয়ে যাবে তা আর আশ্চর্য কি!

পোমোনার তুলনায় মিশরের স্থাদেব রা অবশ্য অনেক বড়, তার উপাসনা মস্ত্রেও দেখা যায়—"তুমিই মাস্বকে দিয়েছ ফলতরু আর গরুকে 'দিয়েছ ঘাসু''। মাস্ব যথন ফলের আবাদ করতে আরম্ভ করলে তথন ক্রমশ এই সব কাহিনী কল্পনা অঙ্কুরিত হয়ে উঠল তার সরল মনের উবর জমিতে।

বিভিন্ন জাতির দেব দেবীর মধ্যে সাদৃশ্য আমরা আগে লক্ষ করেছি, এই প্রদক্ষে আর একটি উল্লেখযোগ্য উদাহরণ আমাদের ইন্দ্র ও জাপানী পুরাণের স্থদা-নো-যো। পৃথিবীর মাটিতে যা কিছু ফলে তা জাপানী স্র্য-দেবীর যত্নে, ফদল-উৎদবের জন্ম মাস্থ যে সব মন্দির গড়ে তার প্রতি তার বিশেষ মমতা, কিন্তু তার হ্রম্ভ হ্র্মতি ভাই স্থসা-নো-য়ে৷ সব কিছু ভণ্ডুল করে দেয়। এ দিকে ইন্দ্রের ক্ষমতাও অনেকটা অমুক্রপ। বৈদিক দেবতাদের মধ্যে তার প্রধান স্থান, ঋগ্বেদে তার বিস্তৃত বর্ণনা আছে। বজ্র বিজ্যুৎ তার প্রহরণ, তার দ্বারা সে অতিবৃষ্টি অনাবৃষ্টি স্বৃষ্টি করে, জল বায়ু নিয়ন্ত্রণ করে; নিজের খুশিতে সে মান্থবের খাছা ভণ্ডুল করে দিতে পারে, তাকে চটালে প্লাবন বয়ে যায়, আবার খুশী করলে মেঘ দীর্ণ করে ^{সে} যথা পরিমাণ জল মুক্ত করে। স্থসা-নো-য়ো আর ইক্ত ছুয়েরই বিশে^{রত্ব} ল্মা উড়স্ত দাড়ি—বস্তুত এই দাড়ি কেটেই শেষ পর্যন্ত ঐ জাপানী দেবতার ক্ষমতা ধর্ব করা হয়েছিল। আর ইন্দ্রকে ঠাণ্ডা করত রুষ্ণ; ব্রজবাসীরা উপাসনা ত্যাগ করায় ইন্দ্র রেগে প্লাবন আনলে ক্বঞ্চ তাদের রক্ষা করে। গোকুলে নন্দ প্রমুখ প্রবীণরা ইন্দ্র-পৃঞ্চার আয়োজন করছে, কারণ জল না হলে কৃষি হয় না, কৃষি বিনা ছভিক্ষ। কৃষ্ণ বললে এই সব বৈদিক দেবতার পূজায় কিছু হয় না, প্রকৃতির স্বভাবেই মেঘ হয়, তার থেকেই বারিপাত ও শাফল্য, ইন্দ্রের কি ক্ষমতা ?

> রজদা চোদিতা মেঘা বর্ষত্যস্থান সর্বতঃ। প্রজাত্তৈরের দিধ্যন্তি মহেন্দ্রঃ কিং করিয়াতি ॥ (ভাগবত পুরাণ, ১০,২৪,২৩)

পশুতরা বলেন ভাগবত প্রাণের রচনাকাল হয়তো যিওর আগে—খৃষ্টায়
চতুর্থ শৃতকের পরে কথনও নয়। এমন কথা এ যুগের বিজ্ঞানীর মুখে আশা
করা যায়, অথচ তা স্থান পেয়েছে এই দেশেরই ভক্তিপ্রধান গ্রন্থে, সেই
কারণে কিছুটা অপ্রাসঙ্গিক হলেও বিষয়টির উল্লেখ করা গেল এখানে।

কিন্তু মাম্বের মন বোধ হয় কথনও ওধু দেব দেবী, সংস্কার ও লোকাচারের গণ্ডির মধ্যে সম্পূর্ণ আবন্ধ থাকতে চায় না, নবপ্রস্তর যুগের এত বড় একটা বিপ্লবের পর তা থাকা নিশ্চয় আরও কঠিন হয়ে পড়েছিল। উপরে যা বণিত হল তা যদি হয় ধ্যানের জগত তবে এ বার একটি জ্ঞানের জগতও ধীরে ধীরে উন্মোচিত হচ্ছিল, এক নতুন আলোয় ধরা দিছিল প্রকৃতি। আজ যাকে আমরা উদ্ভিদ বিভা ভূতত্ত রসায়ন জ্যোতিষ ইত্যাদি বলি তার অনেক কিছু মামুষকে শিখতে হয়েছে নিতান্ত প্রয়োজনের দীয়ে; গম বা যবের থেতে আগাছা কি করে চেনা যায়, কোন্ মাটতে ফসল ভাল হবে, কোন্ কাদা ঘটি বাটি তৈরির উপযুক্ত, তার সঙ্গে আর কি মেশালে ভাল হয়, কোন্ ঋতুতে ফদল বোনা দরকার, কখন বৃষ্টি নামবে, কবে শশু পাকবে—এই সব জিজ্ঞাসার মধ্যে অনেক শাস্তের বীজ নিহিত। ঋতুচক্রের হদিদ রাখতে হল আকাশের তারার দিকে চেয়ে, বিশেষ বিশেষ নক্ষত্র মণ্ডলের অবস্থান লক্ষ করে। প্রতি বছর একই দিনে শীল ন্দীর ত্বুল ভেলে যেত, এরই থেকে সৌর ক্যালেনভার বা বর্ষ-শঞ্জীর জন্ম—দে কাহিনী পরবর্তী অধ্যায়ের বিষয়। এতে এক দিকে বেমন প্রকৃত জ্যোতিষ বিভার স্থচনা হয়েছে, অন্ত দিকে তেমনি বিবিধ থাহ নক্ষত্র ভাগ্যনিষ্কা বলে গণ্য হয়েছে—কেউ আবিভূতি হয়ে জানান্ধ

প্রাগিতিহাসের মাসুষ

এ বার বীজ বোনার সময় এসেছে, কেউ দেখা দিলে নদীতে বান ভাকে, ঘর বাড়ি খেত খামার ভেসে যায় (আজও আমরা কথায় বলি গ্রহের ফের!)। অন্তরীক্ষের পটে একই ঘটনার থেকে গণিতকার ও গণৎকারের জন—এমনি করেই বিজ্ঞান ও কুসংস্থার মাছ্যের চলার পথে তার ছই পাশে চলেছে। নতুন আবিদ্ধারের ফলও যে সর্বদা ভাল হয়েছে তা নয়; ক্বির রহস্ত উদ্ঘাটনের পর প্রাথমিক উন্মাদনায় মাহ্বর প্রকৃতির স্বাভাবিক সাম্য (balance of nature) ব্যাহত করেছে, নির্বিচার চাবের ফলে ভূমিক্ষয় হল, বৃহৎ ভূখণ্ড মরুতে রূপাস্তরিত হল। সংগ্রাহক বৃত্তির শেষে উৎপাদক বৃত্তির শুরুতে জমির প্রতি যে মমতা ও মালিকানার দাবি গড়ে উঠল পরবর্তী যুগে তা ব্যক্তি পরিবার পল্লী দেশ ইত্যাদির গণ্ডির মধ্যে কত সংঘর্ষ ও যুদ্ধ বিগ্রহের কারণ হয়েছে, আজও হছে। বস্তুত ন্যপ্রন্তর যুগের আনক আবিদ্ধার যেমন এখনও আমাদের সভ্যতার ভিন্তি, তেমনি সে কালে যে সমাজ-ব্যবন্থার স্ত্রপাত হয়েছিল আধৃনিক জগতে তা নিতান্ত অকুলান প্রতিপন্ন হলেও আজও আমরা মূলত তার উধ্বে উঠতে পারি নি।

১৬। ইতিহাসের দরজায়

নবপ্রস্তর যুগের দিতীয় এবং শেব পর্ব মান্ন্যকে ইতিহাসের উষায়, সভ্যতার দিরজায় পৌছে দিল। এই সভ্যতার প্রধান বৈশিষ্ট্য শহরের উৎপত্তি ও লিপির আবিদ্ধার—এগুলি যে অবশ্য অনিবার্য সামাজিক ঘটনা-সংযোগে এবং সাভাবিক ঐতিহাসিক পরিণতির ফলে দেখা দিয়েছে, বিধাতার আকম্মিক দানের মত নয়, তা ক্রমশ প্রকাশ পাবে এই অধ্যায়ে। ইতিহাসের এই প্রে অপেক্ষাক্বত অল্প সময়ে (প্রায় হাজার বছর) কয়েকটি অতি মূল্যবান আবিদ্ধারের ফলে সভ্যতার উপাদান প্রায় সবই মান্তবের হাতে এসে গেল—তামা, চাকা, চক্রযান, যান বাহনে পশুর নিয়োগ, কুমারের চাক, পোড়া ইউ, সীলমোহর। আসলে এর পরে বছ শতাকী ধরে নবপ্রস্তর যুগের জ্ঞান বিদ্বা ভাঙিয়েই মান্তব্য থেয়েছে।

মোটামূটি বলা চলে এই অধ্যায়ের সঙ্গে, অর্থাৎ ৩০০০ বিসির প্রায় হাজার বছর আগে, তান্ত্র মুগের স্কচনা। আজ ধাতৃহীন জীবন আমাদের কল্পনার অতীত, প্রায় সব দৈনন্দিন কাজেই কোনও না কোনও ধাতৃর অংশ আছে, তাদের মধ্যে প্রধান অবশ্য লোহা, কিন্তু সে মুগে ধাতৃর ব্যবহার শুরু ইয়েছিল লোহা নয় তামা দিয়ে। লোহার ব্যাপক প্রয়োগ অনেক পরে, ১৪০০ বিসির কাছাকাছি, লোহ মুগ সেই সময় থেকেই ধরা হয়। এর আগে লোহা যে জানা ছিল না তা নয়, ৩০০০ বিসির কিছু প্রনো মিশরী কবরে লোহার দানা পাওয়া গিয়েছে, কিন্তু তা স্বাভাবিক লোহা, উলকার

থেকে সংগৃহীত। এর অল্প পরে ইরাকে খনিজ লোহা রাসায়নিক উপায়ে উদ্ধৃত হয়েছে মাঝে মাঝে, কিন্তু প্রকৃত লৌহশিল্প গড়ে উঠতে সভ্য রুগের প্রায় ১৫০০ বছর কেটে গেল—যদিও কোনও কোনও শাস্ত্র অহসারে (ষেমন গ্রীসীয় বা ইহুদী-খৃষ্টান পুরাণ) লোহা দিয়েই সব কিছুর শুরু, লৌহান্ত্র দিয়ে গাছ কেটে চাষের জমি তৈরি হয়েছে, শহর গড়ে উঠেছে।

পৃথিবীর যে অর্ধন্তম অঞ্চলে নবপ্রস্তর যুগের উন্মেষ তান্ত যুগের সব আবিষ্কারের স্বেপাত তারই কোথাও না কোথাও, সে অঞ্চল মোটামুটি এক দিকে নীল নদী ও ভূমধ্য সাগরের পূর্ব এলাকা, অন্ত দিকে সিরিয়া ইরাক ইরান অতিক্রম করে হয়তো ভারতের সিন্ধু উপত্যকা পর্যন্ত প্রসারিত। কেন এই অঞ্চলেই মাসুষের এত ক্রত অগ্রগতি এই প্রশ্নের উত্তরে অনেক কারণ দেখানো যেতে পারে। যথা, নানাবিধ আবিদ্ধারের উপযুক্ত কাঁচামাল এ সব দেশে হাতের কাছে ছিল, সামাজিক সহযোগিতার প্রয়োজন ও পুরস্কার ছিল, জলপথে চলাচলের স্থবিধা থাকায় যোগাযোগ সহজ হয়েছিল, আকাশ নির্মেঘ ও পরিষ্কার থাকায় গ্রহ নক্ষত্রের সাহায্যে কাল গণনা এবং তার ফলে গণিত ও জ্যোতিষের চর্চা গড়ে উঠিতে পেরেছিল।

এ অঞ্চলের ছ্ একটি বিশেষ কেন্দ্রের সংক্ষিপ্ত ক্রমিক পরিচয় দিলে এ
সময়ের বিভিন্ন আবিদ্ধারের কিছুটা আভাস পাওয়া যাবে। আগের
অধ্যায়ে পশ্চিম ইরানের সিয়াল্ক উপনিবেশের উল্লেখ করেছি, যার টিলার
নিচে সতেরটি স্তর উদ্ঘাটিত হয়েছে। প্রাচীনতম বসতিতে দেখা যায়
মামূলী মাটির ঘর, কিস্ত তাদের ধ্বংসাবশেষের উপরে বাড়ি তুলতে
ব্যবহার হয়েছে রোদে শুকানো ছাঁচে তৈরি কাঁচা ইট। তথনই কিপ্ত
মাটির পাত্র পোড়াবার জন্ম বিশেষ চুলা বানানো হয়েছে। তামার ব্যবহার
দেখা যায়, কিস্ত তা স্বাভাবিক ধাতু, হাতুড়ি পিটে গড়া—আগুনে গলিয়ে
খনিজ বস্তর থেকে আন্থাত নয় বা তরল অবস্থায় ঢালাই করা নয়; তামা
তখনও সম্ভবত 'উৎক্রম্ভ পাথর' ছাড়া কিছু নয়। য়ন্ত্রপাতি ও উপকরণের প্রধান
উপাদান হাড়, পাথর ও কিছুটা আমদানি করা অবসিডিয়ান (এই বস্তুটি
জমাট লাভা, কাঁচের মত দেখতে, গাঢ় রং), পারস্থ উপসাগরের খোলকও

পাহাড় পেরিয়ে আমদানি করা হয়েছে দেখা যায়। উপাদানের অহপাতে খাত সংগ্রহ কমে এসেছে, ঘোড়া এসেছে মাসুষের ঘরে।

প্রথ বিদরা বে তৃতীয় কৃষ্টি উদ্বাটিত করেছেন তাতে রীতিমত তামা গলিয়ে কুড়াল ও অস্তাস্থ উপকরণ তৈরি হয়েছে, যদিও ধাড়টি তখনও বোধ হয় কোতৃহলের বস্তু, হাড় ও পাথরই বেশী চলতি। কুমারের কাজ অনেক সহজ ও স্থলর হয়েছে চাকের আবিষ্কারে। সোনা ও রূপার আমদানি হচ্ছে, গাঢ় নীল মণি লাজাবর্দ (ল্যাপিস ল্যাক্রিউলাই) আসছে উত্তর আফগানিস্থান থেকে। লোকে সীলমোহর ব্যবহার করছে সম্পত্তির স্থত্ বোঝাতে। চতুর্থ পর্যায়ে দেখা যায় এক দল 'শিক্ষিত' লোকের বাস, ৩০০০ বিসির কাছাকাছি স্থানান্তর থেকে এসে তারা সেখানে 'সভ্যতা' প্রতিষ্ঠিত করেছে।

ইরানের দিয়াল্ক কেন্দ্রে যে ধরনের কৃষ্টিগত অভিব্যক্তি দেখা গেল, দিরিয়া ও আাদিরিয়ার রঙ্গন্থলেও মাহুবের মিছিল তার অহুরূপ চিহ্ন রেখে গিয়েছে। পৌরাণিক মেদোপটেমিয়ার উত্তরাংশ আাদিরিয়া, মোটামুটি তার সীমা হল মোহুলের সংলগ্ন টাইগ্রিস ও জ্রাব নদীর মধ্যবর্তী ত্রিকোণটি; নিচের দিকে ব্যাবিলনিয়া—সামারার দক্ষিণে টাইগ্রিস ও ইউফ্রেটিস নদীর মধ্যবর্তী অঞ্চল; তার আবার ছই ভাগ—দিওয়ানিয়ার উত্তর অংশ অঞ্চল নামে পরিচিত, দক্ষিণ অংশ হ্মমের (৩৮ নং চিত্র দ্রন্থর)। ঐতিহাসিক কালের গুরুতে মেদোপটেমিয়ার বিভিন্ন অংশে সভ্যতার কেন্দ্র স্থাপিত হয়েছিল—উপরোক্ত নামগুলি আজ ইতিহাস-প্রসিদ্ধ কিন্তু তার আগেই শিত্যতার আভাস পাওয়া গিয়েছিল নবপ্রস্তর মাহুবের নানাবিধ অগ্রণতির মধ্যে।

নাটকের প্রথম অঙ্কে, সিরিয়ার সাগর সৈকত থেকে আরম্ভ করে টাইগ্রিসের পূর্বে নিনেভে পর্যন্ত অঞ্চলে টিলাগুলির নিয়তম গ্রামগুলিতে লক্ষিত হয় যে 'নবপ্রস্তর' কৃষ্টি তার সম্বন্ধে বিশেষ কিছু জানা নেই। কিন্তু গিলীয় অঙ্কে যাদের আবির্ভাব (এদের নাম দেওয়া হয়েছে হালাফীয় [Halafians]) তারা প্রধানত পাথর ও হাড় ব্যবহার করলেও ধাতুর সঙ্গে তাদের পরিচয় ছিল, যদিও ধাতুবিভা জানা ছিল না। নানা রঙের শক্ষা এ কৈ এরা মৃৎপাত্রের শোভা বাড়াত এবং সেগুলি পোড়াতে যে বিশেষ

চুলা ব্যবহার হত তার তৈরির মধ্যে অনেকখানি পেশাদারী কৃতিত্ব দেখা যায়। তাবিজ বা কবচে বিশেষ ক্ষমতাপূর্ণ বস্তুর প্রতিকৃতি চোখে পড়ে, এদের কোনও কোনওটা সীলমোহর হিসাবে ব্যবহার হয়ে থাকতে পারে। স্থানীয় দেব দেবীর জন্ত পূজাঘর বা দেউলও বানিয়েছে গ্রামবাসীরা। প্রায় এই সময়েই দক্ষিণ মেসোপটেমিয়ার প্রথম বাসিন্দারাও এরিছতে দেউল প্রতিষ্ঠিত করেছে, তার কথা পরে বলব; এখানে এক প্রসিদ্ধ স্থমেরী শহর

তৃতীয় অঙ্কে দেখা যায় আর এক নতুন সম্প্রদায়ের (আল-উবাইদ) আবির্ভাব। প্রাক্তন কৃষ্টির সঙ্গে সব সম্পর্ক ষে এদের ছিন্ন হয় নি তা মনে হয় এই দেখে যে সাবেক দেউলগুলি আরও বড় করে তৈরি হল একই স্থানে। এক জায়গায় দেখা যায় একই আঙিনাকে ঘিরে তিনটি দেউল, তার মধ্যে সবচেয়ে বড়টির দৈর্ঘ্য ৪০ ফুট, প্রস্ত ২৮ ফুট; রোদে শুকানোইট দিয়ে তৈরি, বাইরের দেয়াল চিত্রিত। ধাতু গলিয়ে ছাঁচে জিনিস বানাবার বিভা জানা ছিল, যদিও স্থানীয় পাথরের ব্যবহার কমে নি, ধাতু সংগ্রহের নিয়মিত চেষ্টাও দেখা যায় না। মাটির পাত্র তখনও হাতে তৈরি।

এর পরে আাদিরিয়ার কিছু কিছু গ্রাম ছোট খাটো শহরে পরিণত হল (এদের থেকেই উন্তর কালে প্রখ্যাত নিনেভে শহরের উৎপত্তি)। উপরোজ দেউলগুলি এখন প্রকৃত মন্দিরে রূপান্তরিত, তিনটিতে মিলে দৈর্ঘ্যে প্রস্থে এখন ৫৭ × ৪৩ ফুট জায়গা দখল করেছে, পোড়া ইটের তৈরি, ভিতরে বেশ করেকটি ঘর। চাকার রহস্থ যে জানা হয়ে গিয়েছে তা বোঝা যায় তথু কুমারের কাজ থেকে নয়, মাটির তৈরি ঢাকা এবং খোলা গাড়ির প্রতিকৃতি থেকেও। তামা এমন কি কাসার বস্তও বিরল নয়, য়দিও কুড়াল, কান্তের দাত ও অভাভ হাতিয়ার পর্যন্ত সাধারণ পাথর ও অভাভ প্রাচীন উপাদানেই তৈরি। সংসারটি এখনও মোটামুটি স্বয়ংসম্পূর্ণ, যদিও বিলাসের বস্তু কিছু কিছু আমদানি চলছে—আফগানিস্থানের লাজাবর্দ, স্বমের থেকে ছোট খাটো তৈরী জিনিস। এর পরের অল্কে, প্রায় ইতিহাসের শুরুতে অ্যাসিরিয়ার সমাজ নতুন রূপে নিল ধাতু ও অভাভ প্রয়োজনীয় বস্তর আমদানির উপর নির্ভরণীল হয়ে পড়ে। পঞ্চাক্ক প্রাগৈতিহাসিক নাটক শেষ হল, নতুন মুর্গের

অভিনেতা এলেন শক্তিশালী রাজা আর পুরোহিত, তাদের রঙ্গমঞ্চ জমকালো শহর।

বলা বাহুল্য, এ সব অঞ্চলের এত রকম নতুন আবিদ্বার পৃথিবীর অন্তর্ত্ত পৌহাতে অল্প বিশুর সময় লেগেছে। ৩০০০ বিসির আগেই ভূমধ্য সাগরের পূর্ব এলাকায়, ভূর্কিস্থানে এবং ভারতে অস্তত তারা প্রবেশ করেছে। চীন ও ব্রিটেনে পৌহাতে লাগল আরও প্রায় হাজার বছর। প্রশান্ত মহাসাগর ও সাহারার দক্ষিণ দিকের আফ্রিকায় এ সব বিদ্যার প্রবেশ প্রায় সাম্প্রতিক কালে। আমেরিকা মহাদেশ সম্বন্ধেও তা বলা চলে, পেরু ও মেকসিকোর ছটি কেন্দ্র (বেখানে কাঁসার কাজ হত) বাদ দিলে। যুক্তরাষ্ট্রের লেক স্থপেরিয়র অঞ্চলে তাম্রবাহী পাথরের বিস্তীর্ণ স্তর আছে, আদিবাস ইণ্ডিয়ানরা তার থেকে ধাতু বার করেছে, জিনিস বানিয়ে বহু দূর পর্যন্তী চালান দিয়েছে; কিন্ধ তাদের প্রকৃত ধাতুশিল্পী বলা চলে না—তামা স্থাভাবিক অবস্থায় ছিল, পাথর গরম করে তার গায়ে জল ঢেলে তাকে ফাটিয়ে সেই ধাতু উদ্ধার করা সহজ হয়েছে। দ্বিতীয়ত ধাতুকে গলানো হয় নি, পিটিয়ে মাল তৈরি হয়েছে। যাই হক, সম্প্রতি তেজী-কারবন মেপে নাকি জানা গিয়েছে যে এ সব পাথর থেকে ধাতু উদ্ধার হয়েছে ৪০০০ বছর আগে।

শভ্যতার প্রাক্কালে ঘন ঘন নতুন আবিষ্ণারের ধাপে ধাপে মাস্থবের আগ্রগতির কিছুটা ক্রমিক পরিচয় আমরা পেলাম। এ বার এই আবিষ্ণারগুলির আর একটু বিশদ পরীক্ষা দরকার। নবপ্রস্তর মুগের হুচনা ক্রবি ও পশুপালন দিয়ে, যুগটি শেষ হওয়ার আগেই এই ছুই ক্ষেত্রের প্রায় সব মৌলিক সন্তাবনা মাস্থবের কাছে ধরা পড়ে গিয়েছিল—এই শুরুতর যুগ্ম বিদ্যা দিয়েই আলোচনার শুরু করা যেতে পারে।

জল বিনা মাস্বের অবশ্য কোনও দিনই চলে নি, কিন্তু নবপ্রস্তর যুগে এই প্রয়োজন যে অনেক গুণ বেড়ে গিয়েছিল তা সহজেই অমুমেয়। মাটির ঘর বানাতে পাত্র ও উপকরণ গড়তে, ঘরের পশুকে খাওয়াতে, রালা ও ঘরকল্লার যাবতীয় কাজে তো জল দরকারই। কিন্তু সবচেয়ে বেশী দরকার খেতের ভূষণ মেটাতে। জলের সাংবৎসরিক সুব্যবস্থা না হলে স্থায়ী বসতি গড়া শস্তব নয়। প্রথম গ্রামগুলি তাই পশ্চিম্ এশিয়া ও উত্তর-পূর্ব আফ্রিকার নদী বরণা ঝোরাকে আশ্রয় করে দ্রে দ্রে গড়ে উঠল। কিন্তু বস্কুররার এই অঞ্চল খুব স্কুলা নয়, গ্রামের আন্ধৃতি ও লোকসংখ্যা বৃদ্ধির সঙ্গে সমস্থা কোথাও কোথাও কঠিন হয়ে উঠল। যদি যথেষ্ট বৃষ্টি হয় তো শস্ত ফলবে এই ব্যবস্থার উপর আর নির্ভর করা চলে না। নীল নদীর ধারে যারা বাস করেছে তাদের জমিতে শুধু জল নয় সারালো পলি নিয়মিত পৌছে দিত বার্বিক প্লাবন সে কথা আগে বলেছি; কিন্তু এক দিন ফিতার মত সক্র ঐ জমিটুক্ তাদের পক্ষে নিতান্ত অকুলান হয়ে পড়ল। নীল নদীর বস্থা ও পলি যে মিশরীদের কাছে কতখানি মূল্যবান ছিল তার ইন্ধিত মেলে শেক্স-পিয়রের কাব্যে; মিশর দেখে এসে আ্যানটনি বলছেন অক্টেভিয়াসকে:

"The higher Nilus swells
The more it promises; as it ebbs, the seedsman
Upon the slime and coze scatters the grain.
And shortly comes to harvest."

প্রকৃতি যদি নিজের হাতে না দেয় তো বৃদ্ধি করে আদায় করে নিতে হবে এই নীতি কাজে লাগিয়ে মিশরী চামীরা ক্বরিম সেচের ব্যবস্থা করলে; দল বেঁধে নালি কেটে তারা জল নিয়ে এল শুকনো কঠিন ভূমিতে, জল নিজাশন করলে জলাভূমির থেকে, বাঁধ বানালে বভাকে বাগ মানাতে। উপত্যকার নিয়াংশ তখনও জলো জঙ্গলে পরিপূর্ণ, নলখাগড়া আর হোগলার প্রকাশু ঝোপে ঝাড়ে বভ্ত জন্তর বাস। জঙ্গল সাফ করে এদের নিশ্চিষ্ট করতে হল। এতথানি যৌথ উভোগের পিছনে কি পরিমাণ প্রয়োজনের তাড়না ছিল তা সহজেই অন্থমেয়। কিন্তু এরই ফলে পরে কায়রো ও অভাভ্ত শহরকে ঘিরে স্থদীর্ঘ স্থউন্নত সভ্যতা গড়ে উঠতে পেরেছে; এই সভ্যতার গঠনে অবশ্চ বাণিজ্য-লক্ষীর দান কম নয়, কিন্তু তিনিও এসেছেন নদী বেয়ে। সভ্যতার সঙ্গে নদীর যেন অলাঙ্গী সম্পর্ক। এ কালের টেম্স সেইন টাইবার গঙ্গার কুলে কুলে যেমন মহানগর, সে কালেও তেমনি নীল টাইগ্রিস ইউফেটিস সিকুনদকে আশ্রেয় করে প্রথম শহর মাথা তুলেছে (৪৬ নং চিত্র

দ্বিরা)। দক্ষিণ ইরাকের ঐ নদী জোড়ার মধ্যভাগ তথন ছিল জলাভূমি, অল্প দিন আগেই পারস্থ উপদাগরে সম্পূর্ণ নিমজ্জিত। নদীর ছ পাশে কিন্তু তৃষ্ণার্ত বদ্ধ্যা প্রান্তর। অর্থাৎ জল না সরালেরা জল না আনলে চাষ অসম্ভব। বছরে দাত মাদ যথন তথন বস্থা ভীষণ উপদ্রব করে, বাকি সময়টা নিরস্থ ছিম স্থাতাপে পুড়ে ছাই হয়। গ্রীয়ে প্রচণ্ড তাপ, শীত কালে কনকনে ঠাগু। এর চেয়ে নির্দ্ধ দেশ কল্পনা করা শক্ত, তবু এখানেই গড়ে উঠেছিল প্রাচীনতম এক সভ্যতা। এ ক্ষেত্রেও এই স্থমেরী সভ্যতার পূর্বপুরুষরা জঙ্গল কেটে হিংস্র জন্ত মেরে সেচ শোধন করে চাষ বাসের ব্যবস্থা করেছে মিশরীদের মত। কিসের লোভে কোথা থেকে এসেছিল তারা। সম্ভবত শিকারযোগ্য পশু পাধি মাছ আর থেজুরের আকর্ষণ উচ্চভূমির থেকে নদীতীরে ডেকে এনেছিল তাদের। সে যাই হক, বিরাট শহর ও বিখ্যাত সভ্যতার ভিত এরা অক্ষরে অক্ষরে গড়েছে শিলিমাটির কাদার উপরে শুধুনলখাগড়া বিছিয়ে!

বিভিন্ন দেশের প্রাণে এক মহাপ্লাবনের গল্প পাওয়া যায়, তার উৎপত্তি এইখানে এই সময়ে, এবং এই প্লাবনের ধ্বংসের উপর শহর ও সভ্যতা গড়ে উঠেছে এমন মত প্রকাশ করেছেন এইচ জি ওএল্স ও তাঁর সহলেধকর। তাঁদের 'প্রাণবিজ্ঞান' গ্রন্থে। এই অহ্মান অহুসারে ৫০০০-৪০০০ বিসির মধ্যে কোনও এক বছর সম্ভবত টাইগ্রিস ও ইউফ্রেটিসের উৎসদেশে অতি মাত্রায় তুষারপাত হয়েছিল, তার ফলে সে বারে বান ডেকেছিল অসাধারণ, ভাসিয়ে নিমেছিল খেত খামার গরু ভেড়া ঘর বাড়ি। ক্রমে লোকমুখে বাড়তে বাড়তে তা বিশ্বগ্রাসী মহাপ্লাবনের আকার ধারণ করলে -- যেমন চিরদিন হয়, বুড়োদের মুখে আজও গল্প শোনা যায় সেই সে সালে ৬° বছর আগে বেমন বৃষ্টি হয়েছিল তেমন আর দেখা যায় নি! বিখ্যাত অত্ববিদ সার লিওনার্ড উলি দক্ষিণ মেদোপটেমিয়াতে ইতিহাস-প্রসিদ্ধ আর (Ur) বাজ্যের উদ্ঘাটনে এক প্রবল বস্থার প্রমাণ পেরেছেন ৪০০০ বিসিরও খাগে; প্রমাণটি হল মাটির নিচে আট ফুট পুরু পলির তব, এই তবে মাছবের ব্যবহৃত বস্তু কিছু পাওয়া যায় নি, কিন্তু নিচে উপরে সম্পূর্ণ वििचन घर कृष्टित हिल्-निर्ह शास्त्र गणा गाँहित छाछ उ हकमिकत राजियात (आन जैनारेन कृष्टि, यात नाम सार्म करत्र हि), छेनरत्रव मृश्माज

চাকে তৈরি, যন্ত্রপাতির উপাদান ধাতু (স্থমেরী কৃষ্টি)। কি পরিমাণ জল দাঁড়ালে বে আট ফুট কাদা জমতে পারে তার থেকে বন্ধার কোপ সমর্মে সন্দেহ থাকে না, দার লিওনার্ডের প্রমাণ অহুদারে নিমজ্জিত ভূমির মাপ ৪০০ ×১০০ মাইল, কিন্তু দ্বানীয় লোকের চোখে তা নিশ্চয় বিশ্বগ্রাদী প্রলম্বের চেহারা নিয়ে এদেছিল। গ্রামাঞ্চল ও মাটির ঘর সম্পূর্ণ ধ্বংস হয়ে গিয়ে থাকলেও শহরের কিছু কিছু টি কৈছে হয়তো; স্থমেরী কিংবদন্তীরও সেই রকম ইন্নিত, তাতে আরও বলে যে এই প্রলয় কাণ্ডের পরে দক্ষিণ থেকে বিদেশীরা এদেছে সমুদ্র পথে, দক্ষে এনেছে নানা বিহ্যা—কৃষি, ধাতু ও লিপি—''তথন থেকে নতুন উদ্ভাবন আর কিছু হয় নি"। দার লিওনার্ডের মতে প্রত্নতত্ত্বর সাক্ষ্য থেকেও মনে হয় বিপর্মন্ত আশাহত অবশিষ্ট কয়েকটি মাহ্মেরে মধ্যে নতুন আগন্তকরা বিদ্ধন্ত দেশ আবার গড়ে ভূলেছে। প্রসন্ধত এখানে উল্লেখ করা যেতে পারে যে আমেদাবাদ জেলার লোখাল শহর সে কালে দিল্ল-সভ্যতার অন্তর্গত ছিলবলে সম্প্রতি প্রমাণিত হয়েছে এবং মনে হয় এরও ধ্বংস হয়েছিল মহাপ্লাবনে।

আশ্চর্য এই যে বিভিন্ন দেশের পুরাকাহিনীর মধ্যে এক সর্বগ্রাদী মহালাবন সম্বন্ধে প্রায়ই অভ্ত মিল দেখা যায়—করেকটি কিংবদন্তী এখানে সংক্ষেপে বর্ণনা করা যেতে পারে। ঐ জোড়া নদীর দেশে প্রচলিত উপাখ্যানটি ব্যাবিলনীয় মানবপিতা উত-নপিশ্ তিম বলছে নিজের মুখে। একদা দেবতারা মনস্থ করলে ঝড় আর প্লাবনের আঘাতে পৃথিবীর থেকে মানুষের বংশ নিশ্চিফ্ করে ফেলতে হবে ("মানুষের হটুগোলে ঘুম অসম্ভব হয়ে আসহে," বললে এক জন), পরে এই সিদ্ধান্ত সামান্ত পরিবর্তন করে ঠিক হল শুধু উত-নপিশ্ তিম ও তার স্ত্রীকে বাঁচতে দেওয়া হবে। ইয়া দেবতা তার কাছে আর্বিভূত হয়ে খবরটি জানালে, বললে সব কিছুর মারা ত্যাগ করে এ বার প্রাণ বাঁচাবার জন্ম এক নৌকা বানালে সে, তার পর শস্তের ভাণ্ডার আর নিজের পরিবার নিয়ে তাতে চড়ে বসল। পশু পাধিরা জোড়ায় জোড়ায় এল। তখন শামাশ দেব এসে জানালে যে সে দিন সন্ধ্যায় মহাপ্লাবন শুরু হবে, এবং সত্যিই দিন শেষ হতে হতে আকাশ ভয়ংকর কালো মুর্তি ধরলে, তার পর

আরম্ভ হল তুমুল ঝড় বৃষ্টি বন্থার তাগুব নৃত্য। নৌকায় সব ছিক্র বন্ধ করে দিয়ে তারা দেবতাদের হাতে ভাগ্য সমর্পণ করলে। বাইরে ক্ষীণতম আলোগুলিও একে একে গাঢ় তিমিরে নিশ্চিছ হয়ে গেল, স্ত্রী পুত্র ভাই কেউ আর কাউকে দেখতে পেলে না, কালো মেঘ আর ঘূর্ণীবাত্যার ঘর্ষণে দেবতারা হংকার করতে লাগলেন। মেঘ ভেঙে জল ঝরতে ঝরতে শেষে তা প্রায় পাহাড়ের চূড়া পর্যস্ত উঠে এল, তথন দেবতারাও ভয় পেল। ছ দিন ছ রাত্রি এমনি চলার পর আবার যখন সব শাস্ত হল তখন চরাচরের উপর দিয়ে যেন প্রলয় বয়ে গিয়েছে মাহ্যকে কাদা বানিয়ে দিয়ে, চতুর্দিকে শুধু উনুক্ত সাগর ধুধু করছে। আরও ১২ দিন নৌকা চলে শেষে নিসির পর্বতে এমে ঠেকল। উত-নপিশ্তিম কিন্তু আরও সাত দিন অপেক্ষা করলে, তখনও নৌকা স্থির হয়ে আছে দেখে অবশেষে ছোট একটি ছিদ্র খুললে। তা निरा প্রথমে पूषु পরে বাবুই উড়ে গেল বাইরে, কিন্তু নামবার জায়গা না পেয়ে ফিরে এল তারা: শেষে দাঁড়কাক আর ফিরে এল না—স্থল আবার माथा जूलतह, माणि थूँ एठे थू एठे कि एवन थाएक एम, एमएथ मनाई नामल नोका থেকে। ছটি লোকের মধ্যে মাসুষ জাতি বেঁচে রইল, অবশ্য বেল দেবতা কুদ্ধ হয়ে তাদেরও ধ্বংস করতে চাইল, কিন্তু তাকে শেষ পর্যন্ত নিরন্ত করা হল। ইয়া-র আশীবাদে উত-নপিশ্তিম ও তার স্ত্রী অমর হয়ে রইল, তাদেরই সন্তান সন্ততিতে আজ পৃথিবী পরিপূর্ণ।

এই উপকথার দঙ্গে ইছদী স্টিপ্রাণে ব্যা-কাহিনীর সাদৃশ্য এত স্পষ্ট বে তার উল্লেখ বাহুল্য—উত-নপিশ্ তিমের জায়গায় নোজা, নিসির পর্বতের জায়গায় আরারাত পর্বত বসালেই প্রায় সব মিলে যায়। কিন্তু মধ্যপ্রাচ্য এলাকার বাইরেও পুরে এবং পশ্চিমে গ্রের অনেক বৈশিষ্ট্য অপরিবর্তিত। গ্রীসীয় প্রাণে যক্ষ প্রমিথিউস মাহ্ম্বকে আজন দান করে তার প্রস্তুত উপকার করেছিল, কিন্তু তার আগে মাহ্ম্বকে সে প্লাবনের মুখে ধ্বংসের থেকে বাঁচিয়েছে। এই ধ্বংসের বুদ্ধি যখন জ্রিউসের মাথায় এল তথন প্রমিথিউস মানব-কুলের মধ্যে ছটি ভাল লোককে (ডিউকেলিয়ন ও পিরা) বেছে নিম্নে তাদেরকে সব জানালে, তার পর শিখিয়ে দিলে কি করে তারা এমন তরী বানাতে পারে যাতে করে তাল পাওয়া যাবে। জ্রিউসের আদেশে বায় ও য়াইট প্রবল বন্থার স্থিট করলে, বারি দেব পোসাইডন সমুদ্রের জল তুলে স্থলে

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

চেলে দিলে, নদীদের আদেশ করলে বাঁধ ডেঙে সব কিছু ভাসিয়ে দিতে।
ক্রমে চরাচর ডুব্ডুব্, জলপরীরা তাদের চলাফেরার পথে অবাক হয়ে দেখলে
মাহবের তৈরি শহর, লোকেরা নৌকায় চড়ে প্রাণ বাঁচাতে চেষ্টা করলে,
কিন্তু সব নৌকা ড্বল, একমাত্র ডিউকেলিয়ন ও তার স্ত্রী ভেসে রইল তাদের
মায়াতরীতে। অবশেষে এক সময়ে জল সরল, তারা নামল উঁচু জমিতে,
দেবরাজ উপর থেকে দেখলে শাপগ্রস্ত মাহ্মষ জাতির ছ্ জন তখনও বেঁচে
আছে; কিন্তু তারা স্থায়পরায়ণ, সহাদয়, দেবতাদের প্রতি যথেষ্ট ভক্তি
আছে প্রাণে, তাই তাদের সে ছেড়ে দিলে, আবার পৃথিবী ভরে
উঠল মাহবে।

আমাদের প্রাণে মানবপিতা বৈবস্বত মহ কি করে প্রলয় কালে স্টি বাঁচিয়েছিল তা অনেকেরই জানা আছে। একদা এক ক্ষুদ্র মাছ মাহ্যকে অহরোধ করলে বড় মাছদের থেকে তাকে বাঁচাতে। মহ প্রথমে তাকে জালায় রাখলে, কিন্তু দে এত বড় হতে লাগল যে ক্রমে তাকে প্রুরে, গঙ্গায় ও সমৃদ্রে রাখতে হল। তখন মাছের ঈশ্বরত্ব ব্যাতে পারলে মহ। মাছ তাকে বললে নৌকা বানিয়ে তাতে উঠে বসতে—প্রলয় আসন্ন, দেখতে দেখতে ভাবর জন্ম সব জলমগ্র হবে। নৌকা তৈরি করে সপ্তর্ষি ও নানা জিনিসের বীজ সঙ্গে নিয়ে মহ্ম তাতে চড়ে বসল, মংল্ অবতার শৃদ্ধ ধারণ করে এল, সর্প-রজ্জু দিয়ে তার সঙ্গে নৌকা বেঁধে ক্রতে নিয়ে চলল। বছ বছর পরে হিমালয়ের শৃঙ্গে তরী বাঁধা হল, মহ্ম তথন মানব ও অন্তান্ত প্রাণী, স্থাবর ও জন্ম স্তিষ্টি করলে।

পারসিক প্রাণে কথিত আছে যে প্রথম নর নারীর পৌত্র পৌত্রীরা যথন ধর্ম ও স্থায়ের পথ ছেড়ে শয়তানী শক্তি অরিমনের বশবর্তী হয়ে পড়ল তথন দেবাদিদেব অহুর মান্দ্রণ তাদের শান্তি দিলে বরফ গলিয়ে বস্থার স্থিটি করে। য়োরোপের অপর প্রান্তে আইসল্যাণ্ডের প্রাকাহিনীতে দেখা যায় দেবাস্থারের যুদ্ধের পরে বিক্ষুর জলমগ্র পৃথিবী অন্ধকারে আচ্ছন্ন, চন্দ্র প্রবিদ্ধে কেন্ডেতে খেয়েছে। ক্রমে জল সরে গেল, স্কুলর সবুজ ভূমি দেখা দিল মাবার, নতুন চন্দ্র প্রথি হল। বনের গভীরে ছুটি মাত্র নর নারী বেঁচেছিল, তাদের সস্তান সন্থতি নতুন করে পৃথিবী পূর্ণ করলে। এমন কি অতলান্তিকের ও পারে অ্যাক্রটেক উপাধ্যানে বলে এই পৃথিবীর আগে অস্থাস্থ

পৃথিবী ছিল, তাতেও মাহ্মের বাস ছিল; বারে বারে বস্করা ধ্বংস হয়েছে—এক বার প্লাবনে, এক বার ঝড়ে, এক বার আগুনে।

এই প্রাণ-কাহিনীগুলির তুলনা করলে এমন ধারণা এড়ানো প্রায় অসম্ভব যে এদের অস্তত কয়েকটির একই জায়গায় উত্তব, পরে সেখান থেকে তারা নানা দিকে ছড়িয়ে পড়েছে এবং কিছুটা রূপান্তরিত হয়েছে। অনেকেই মনে করেন যে নোআর কাহিনী প্রাচীন স্থমেরী উপাধ্যান থেকে উছুত। আর্যদের পূর্বপুরুষরা মধ্যপ্রাচ্যের অনতিদ্রে কোনও এক জায়গায়-বাস করত (অনেকে বলেন ক্যাস্পিয়ান সাগর অঞ্চলে—অর্থাৎ মেসোপটে-মিয়ার মাথার কাছে) এবং সেধান থেকে বিভিন্ন শাধায় পশ্চিমে গ্রীসে ও যোরোপের অভাভ দেশে, দক্ষিণে ইরানের পথে ভারতের দিকে বিশিপ্ত হয়েছে, এ কথা যদি আমরা মেনে নিই তবে ছবিটি অনেকথানি পরিষ্কার হয়। এদের মাধ্যমে ঐ ঐ অঞ্চলে যে নানা ভাবধারা ছড়িয়ে পড়েছিল তার প্রমাণ তো আছে, যেমন পারসিক আবেস্তার অহুর মাছুদা নাকি বেদের বরুণ দেবেরই প্রতিরূপ, অধ্যাপক রুমফিল্ডের মতে আবার বরুণ ও গ্রীসীয় উরানস অভিন। এ দিকে গ্রীদের ইলিয়ড অডিসি আর ভারতের রামায়ণ यहां जातर ज नह पहेनात मापृष्य नक करा माप्ता मात्राण पूक्त व मछावा ^{ঘট্টনার} ভিন্তিতে থেমন এই সব অলৌকিক মহাকাব্যের মহীরুহ গড়ে উঠেছে ঠিক তেমন হয়তো কোনও এক নদীর অস্বাভাবিক প্রবল বস্তা লোক-মুখে বিশ্বসাসী মহাপ্লাবনের আকার ধারণ করেছে।•••

যাই হক, আপাতত আবার আরও প্রাচীন কালে ফিরে যাওয়ার দরকার, আলোচ্য ছিল ইরাক ও মিশরের নদীতীরে আবাদী জমি উদ্ধারের চেষ্টা। এই উত্যোগে শরবনের উচ্ছেদ, খাল কাটা, বাঁধ বানানে। ইত্যাদি গুরুভার কাজের জন্ম বহু লোকের প্রয়োজন হয়েছে, তার ফলে গ্রামগুলি ক্রমেই শহরের আকার নিতে লাগল। তা ছাড়া যে সব শ্রামিক এ ধরনের উল্লোগে নিযুক্ত থেকেছে তারা আর মাঠে কাজ করবার সময় পায় নি—এমনি করে বিভিন্ন পেশাদার শ্রেণীর স্কৃষ্টি হয়েছে যারা নিজের ঘরেই আর নিজের পরাজন মেটাতে পারে নি (যেমন আজ কেউ পারে না), যারা অন্তের উৎপান খাছা বা ব্যবহারের বস্তুর উপর নির্ভর করেছে। আর এই শ্রমিকদের খাটিয়ে বৃহৎ পরিকল্পনা কাজে পরিণত করতে দরকার হয়েছে

প্রাগিতিহাসের মাহব

নেতা ও শাসক শ্রেণীর, যারা হকুম করেছে, সাজা দিয়েছে, এক কথায় অতিরিক্ত ক্ষমতা জাহির করে সমাজের শীর্ষে অধিষ্ঠান করেছে; এদেরই এক এক জন ক্রমে নিজেকে রাজা বানিয়েছে হয়তো। এই ধরনের পেশাভেদ ও শ্রেণীভেদ থেকেই পরে জাতিভেদের সৃষ্টি।

ঐ অঞ্চলে খেজুর ভুমুর জলপাই ইত্যাদি ফলের গাছও ছিল, শন্তের মত এদের বছর বছর বুনতে হয় না, একই গাছ বহু কাল ফল দেয়—এর থেকেও জীবনে স্থায়িত্ব এদেছিল কিছুটা। ক্রমে মানুষ নিজেই গাছ রোপণ আরম্ভ করেছে, গাছের যত্ন শিখেছে, জেনেছে স্কুত্রিম নিষেকে ফল ধরানো। মধ্যপ্রাচ্যে খৃষ্টপূর্ব চতুর্থ সহস্রকে ফলের চাষ আরম্ভ হয়েছে, জলপাই ও খেজুরের অবশিষ্ট পাওয়া গিয়েছে কয়েক জায়গায়; এই সময়েই সিরিয়া ও মিশরে আঙুর ফলানো হয়েছে।

হালের চাষ কবে কোথায় আরম্ভ হয়েছিল তা জানা নেই, তবে ইরাক ও নির্দির উঃ ১৯৯ বিনির গ্রামে এবং ৬।রতে গ্রন্ধ পরে তার ব্যবহার হয় নি, চালে মারোপের জার্মেনি অঞ্চলে ২০০০ বিষের আগে হাল ব্যবহার হয় নি, চালে হাল দেখা যায় ১৪০০ বিদিতে। হালের আগে যে সব প্রাচীন কোদাল চলতি ছিল তার তুলনায় এই উপায়ে অনেক বেশী কাজ পাওয়া গেল; ছোট ছেই ভূখণ্ড অল্ল মাত্র না খুঁড়ে বড় মাঠ গভীর করে চাষ সম্ভব হল, বাড়ন্ত জনতার জন্ত আরও বেশী কগল এল ঘরে। ক্ববির কাজ এ বার মেয়েদের থেকে প্রবেষর হাতে চলে এল। আদিবাসীদের মধ্যে জনেক জায়গায় আজও মেয়েরা কোলাল ব্যবহার করে, পুরুষেরা হাল চালায়।

একদা কার খেয়াল হয়েছিল কোদালকে যদি পশুর সঙ্গে জুড়ে দেওয়া যায় তবে পরিশ্রম অনেক কমে, কাজও ভাল হয়। স্ষ্টি হল হাল, তার সঙ্গে জোয়াল। ক্ববির সঙ্গে অঙ্গাঙ্গী ভাবে জুড়ে গেল পণ্ডপালন।

বনের পশুকে ঘরে এনে মাখ্যের কত রকম স্থবিধা হয়েছিল তা আমরা দেখেছি আগের অধ্যায়ে, নবপ্রস্তর যুগের দ্বিতীয় পর্বে পালিত পশুকে যান বাহনে কাজে লাগিয়ে সে নিজের শ্রম অনেক ধানি লাঘ্য করেছে। হাল বা গাড়ি টেনে, ভার বয়ে, এবং শেষে মাহ্যেরই বাহন হয়ে এই নির্বাক বলুরা তার অশেষ উপকার সাধন করলে। হাল হাতে পেয়ে মাসুষ প্রথমে সম্ভবত ঘরের বলদকেই তার সঙ্গে জুতেছিল। ইরাকে ৩০০০ বিসি নাগাদ গাধাও ব্যবহার হয়েছে এই কাজে, পশুপালন ও ক্লবির মধ্যে এত কাল কোনও প্রত্যক্ষ সম্পর্ক ছিল না, সেই কারণে কোথাও কোথাও নিছক ক্লবি সম্প্রদায়ের বাস ছিল তা আগে বলেছি, এ বার এই সুই বৃত্তি অচ্ছেছ হয়ে পড়ল। অবশ্য মাসুষও হাল টানে, বর্তমানে চীনেই নাকি তা দেখা যায়।

তৎকালীন আর একটি আবিকারের সঙ্গেও পশুর অন্তর্ম যোগ—তা
হল চাকা, একটু পরেই তার ইতিহাস বলছি। অবশ্য চাকার আগেও
পশুকে লাগানো হয়েছে স্লেজ টানতে; এই চাকাহীন গাড়ি টানতেও বলদ
ব্যবহার হয়ে থাকতে পারে উন্মুক্ত মরু প্রান্তরে, যেমন আজও দেখা যায়
কোনও কোনও আদিবাসী শিকারী সমাজে। কুকুর আরও আগে বশ
মেনেছে, এখনও বরফের দেশে সে এই ধরনের গাড়ি টানে—হয়তো এই
কাজে বলদের চেয়েও সে প্রাচীন। পশ্চিম এশিয়ার ৪০০০ বিসির আগেই
ব্য স্লেজ জানা ছিল তার প্রমাণ আছে এবং এও জানা যায় যে চাকা
আবিদ্যারের পরও ঐ অঞ্চলে স্লেজের ব্যবহার বন্ধ হয়ে যায় নি; পর্বতী
ঐতিহাসিক কালের বিখ্যাত 'আর' রাজ্যে রাজার শব সমাধি স্থলে আনা
হত বলদে টানা স্লেজ গাড়িতে। যান বাহনের মূল কথাটি ও অন্তর্নিহিত
উদ্দেশ্যটি হল চলা ফেরায় নিজের শক্তি ক্ষয় না করে অন্ত কিছুর শক্তি ব্যবহার
করা—এই চেষ্টায় বাজ্য ও তেল চালিত বিবিধ এনজিনের পর আজ রকেট
আমাদের হয়ে যা করছে এক কালে বলদ দিয়েই তার স্থচনা।

থেমন যানে তেমন বাহনেও পশুর ব্যবহার সম্বন্ধে ছ্ কথা বলা দরকার।
পোষা জানোয়ারের পিঠে মোট চাপিয়ে যে নিজের ভার লাঘব করা যায়,
হয়তো বোঁচকার পাশে নিজেও চড়ে বসা যায়, এ বুদ্ধি সন্তবত প্রথম
খেলেছিল সে কালের অস্থায়ী যায়াবর সম্প্রদায়ের মধ্যে। স্থলপথের বাণিজ্য
সে দিন গড়ে উঠেছিল পশুর পিঠে। কি সেই পশুণ প্রাগিতিহাসের খবর
সঠিক জানা নেই, তবে ইতিহাসের শুরু থেকে পশ্চিম এশিয়া ও মিশরে মোট
বওয়াতে ও চড়তে গায়া এত বেশী ব্যবহার হয়েছে যে মনে হয় আদিতম
ভারবাহীর সমানটা তারই প্রাপ্য। আজ এ সব অঞ্চলে উটের ব্যবহারও
খ্ব ব্যাপক, ৩০০০ বিসির আগেই সেও পোষ মেনে থাকতে পারে। এক

প্রাগিতিহাসের মাহুষ

মিশরী কবরে একটি মাত্র উট মূর্তি দেখা যায় এবং কবরটি সম্ভবত প্রাগৈতিহাসিক।

গাধা আফ্রিকার উত্তর পূর্বাঞ্চলের প্রাণী, কিন্তু ঘোড়ার স্বাভাবিক দেশ হল মধ্য এশিয়াও য়োরোপের প্রান্তর ভূমি। ঘোড়ার ব্যবহার প্রধানত ঐতিহাসিক কালে এবং এই ক্রতগামী দ্বগামী জন্তটি সে সময়ের শহর-কেন্দ্রিক সভ্যতা গড়ে তুলতে যে অনেক সাহায্য করেছে তা আমরা সহজেই অমুমান করতে পারি। ঘোড়ার বহু পূর্বপুরুষের নাম তারপান, সম্ভবত উত্তর-পশ্চিম এশিয়ায় ঘোড়া প্রথম পোষ মানে। খৃষ্টপূর্ব চতুর্থ সহস্রকের ঘোড়ার হাড় পাওয় গিয়েছে ইরানের সিয়াল্ক ঘাঁটিতে এবং তুর্কিস্থানে। জনৈক বিশেষভ্রের মতে ঘোড়া প্রথম পোষা হয়েছে ছথের উদ্দেশ্যে ও পিঠে চড়তে; কিন্তু ১০০০ বিদির আগে ঘোড়-সওয়ারের কোনও স্পষ্ট প্রমাণ নেই—সিকু উপত্যকায় নাকি জিনের প্রতিক্বতি পাওয়া গিয়েছে এবং এই সভ্যতা প্রায় ২৫০০ বিদি পর্যন্ত প্রাচীন, কিন্তু অনেকে ঐ বস্তুটিকে জিন বলে মানেন না। মিশরে ঘোড়ার আমদানি চাকার সঙ্গে ১৬৫০ বিসিতে, পশ্চিম এশিয়ায় ২০০০ বিদির আগে, কিন্তু এই ছুই অঞ্চলেই রুথ টানা ছাড়া তার আর কোনও কাজ দেখা যায় না। রথে যুক্ত ঘোড়া জাতীয় কোনও জম্ব স্থমেরী স্বৃতি মন্দিরের দেয়ালে আঁকা হয়েছে ৩০০০ বিসিতে কি আরও আগে, কিন্তু তাকে চেনা সহজ নয়—কেউ বলেন ঘোড়া, কেউ বলেন খচ্চর, কারও মতে তা এশিয়ার বুনো গাধা অনাজার। এখানকার ও স্থানান্তরের ছবি দেখে মনে হয় যে শারীরিক বিভেদ সত্ত্বেও প্রথম দিকে বলদ জ্তবার কাঠামোটাই সরাসরি ঘোড়ার কাঁধে চাপানো হয়েছে, ফলে দে বেচারার যে খুব কণ্ঠ হয়েছে ও কার্যক্ষমতা কমে গিয়েছে তাতে সন্দেহ নেই। তা সত্ত্বেও এই ছুর্গতির শেষ হয়েছে মাত্র খুষ্টীয় নবম শতাব্দীর কাছাকাছি, ঘোড়ার জন্ম পুথক গলাবন্ধ আবিদারের পরে।

পশুর কাঁথে জোয়াল চাপিয়ে কিংবা সাজ লাগাম পরিয়ে শুধু নয়, অদু^{শা} হাওয়ার বেগকে পর্যস্ত কাজে লাগিয়ে মাহ্য এ সময়ে নিজের শ্রম লাঘব করতে আরম্ভ করেছে। নবপ্রস্তর যুগের আগেই যোরোপে ব্যবহৃত গাছের শুভি থেকে প্রস্তুত শালতি জাতীয় সরু ডোঙা এবং চামড়ার তৈরি চ্যাপটা গোলাকার জলযানের কথা আগে বলেছি। (ঘ্যা কুড়াল ক্ষির আগে

অবশ্য ঐ প্রথমোক্ত যান তৈরি সহজ হয় নি।) তার পর প্রাগৈতিহাসিক মিশরের ঘট ও কুভের গায়ে অভ এক রকম নৌকার ছবি দেখা যায়, শ্যাপাইরাস গাছের নল গোছা বেঁধে করে তৈরি এই জলযানে ৪০ কি তারও বেশী দাঁড়ী, মাঝখানে ছোট একটি কেবিন ঘরও চোখ পড়ে—স্বতরাং নৌকা-ভলি যে বেশ বড় ব্যাপার তা বুঝতে কট্ট হয় না। টাইগ্রিস ও ইউফ্রেটিস শদীতে সম্ভবত প্রথমে চামড়ার ভেলা ব্যবহার হয়েছে, কারণ সে অঞ্চলে কাঠ ও নলের অভাব। নীল নদীর দৃশ্যে পালতোলা নৌকা দেখা যায় ৩৫০০ বিদির অল্প পরের ছবিতে, এবং ধ্বই সম্ভবত ইতিহাসের প্রাক্কালে ভূমধ্য-সাগরের পূর্বাঞ্লে এবং আরব সাগরে তাদের অবাধ চলাফেরা ছিল। পালতোলা নৌকার প্রাচীনতম নিদর্শন বোধ হয় দক্ষিণ ইরাকে এরিছ-র এক ক্বরে প্রাপ্ত এক প্রতিক্বতি। মাহুষ যে তক্তার নৌকা বানাতে এবং পাল শাটাতে শিখে ফেলেছে তাই নয়, জলপথে দূর দ্বান্তরে পাড়ি দেওয়ার মত ভৌগোলিক ও জ্যোতিষী বিভাও নিশ্য আহরণ করেছে। মিশরী ঘটের চিত্রে যে পাল দেখা যায় তার অবশ্য অনেক সংস্কার হয়েছে পরে, কিন্তু মূলত এই আবিভারই এই গত শতাকী পর্যন্ত ব্যবহার হয়েছে জাহাজ চালাতেও। জলপথের চলাফেরার এই স্মবিধা না থাকলে সে কালেও ব্যবসা বাণিজ্য অনেক পিছনে পড়ে থাকত, পিরামিড গড়া হত না হয়তো; পিরামিডে ব্যবহৃত কোনও কোনও অতিকায় শিলাখণ্ড (প্রায় ১৫০ টন) আনতে ইমেছে কয়েক শো মাইল দূর থেকে, গাধার পিঠে বা গরুর গাড়িতে তা কখনও সম্ভব হত না নিশ্চয়।

किन्न गर्य वालाव वालाव

এ পর্যন্ত মাহুমের ইতিহাসে একের পর এক অনেক আশ্চর্য আবিষ্কার ও উদ্ভাবনের আলোচনা আমরা করেছি, কিন্তু তাদের মধ্যে কয়েকটি খেন বিধাতার বিশেষ দান, মাহুষের জীবনধারা ও ভাবনায় তারা আমূল পরিবর্তন এনছে। এই শ্রেণীর প্রথম দান আগুন, তা হাতে পেয়ে মাহুষের ক্ষমতা

কতখানি বাড়বে তা জানতেন বলেই ওলিম্পাসের দেবতারা পর্যস্ত শঙ্কিত ছিলেন, প্রমিথিউদের এমন সাজা হল মামুষের হাতে তা তুলে দেওয়ার জন্ম! এর তুল্য অন্ম যুগাস্তকারী আবিদ্ধার ক্ববি—এবং তার পরেই চাকা। এর মধ্যে চাকার আবিষ্ণারেই মান্নবের ক্বতিত্ব স্বচেয়ে বেশী; আগুন জালতে শিখবার আগেও আগুনের সঙ্গে তার পরিচয় ছিল, বীজ বুনবার আগেও সে দেখেছে গাছ গজাতে, সংগ্রহ করেছে বুনো শস্তা—প্রকৃতি যেন এ সব রহস্থ তার চোখের সামনে নাচাচ্ছিল বহু সহস্র বছর ধরে, এক দিন তা উদ্ঘাটিত না হয়ে উপায় ছিল না; সে উদ্ঘাটনও কেমন করে সম্পূর্ণ আকৃষ্মিক ভাবে ঘটে থাকতে পাবে তা আগে বলেছি। কিন্তু চাকার সঙ্গে মাস্থ্যের কোনও রক্ম পরোক্ষ পরিচয়ও ছিল না আগে, তা উদ্ঘাটন নয় উদ্ভাবন, প্রায় সম্পূর্ণ ভাবনার স্ষ্টি—যদিও গাছের ভুঁড়ি গড়িয়ে ভারি জিনিস সরানোর কৌশল বোধ হয় আগেই জানা ছিল। এই ধরনের স্টি পরে যতই সহজ ও সাধারণ মনে হক না কেন, তার প্রথম পরিকল্পনা প্রভূত প্রতিভার দরকার করে। সে কালের কোনও এক অজ্ঞাত অখ্যাত ব্যক্তির মাণায় সম্ভবত তা মূর্তি পেয়েছিল এক দিন, আজকের দিন হলে তার নাম চিরকালের জন্ম অমর হয়ে থাকত মাহ্যের ইতিহাসে, নোবেল পুরস্কার ও অস্থান ব্যতি হত তার উপর।

চাকার জন্ম ঠিক কখন ও কি ভাবে তার বিকাশ তা বলা কঠিন, সে কালের কাঠের চাকা এখন আর টি কে নেই। কিন্তু পোড়া মাটি বা পাথরে আঁকা ছবিতে কখনও কখনও গাড়ি দেখা যায় (গাড়ির মুর্তিও পাওয়া গিয়েছে). তার থেকে বিভিন্ন দেশে চক্রযানের প্রথম আবির্ভাব সম্বয়ে কিছু কিছু জানা যায়। স্থমেরী ছবিতে চাকার গাড়ি দেখা যায় ৩৫০০ বিসিতে, উত্তর সিরিয়াতে বোধ হয় আরও আগে। ৫০০ বছর পরে, ইতিহাসের উষায়, চাকাযুক্ত খোলা এবং ঢাকা গাড়ি এমন কি রথ পর্যন্ত বেশ চলতি ছিল ইল্যাম (দক্ষিণ ইরান), ইরাক ও সিরিয়ার পথে ঘাটে। প্রাচীন ভারতে মহেনজোদারো-হরপ্পা সজ্যতা প্রায় ২৫০০ বিসিতেই যখন পূর্ণবিকশিত দেখতে পাওয়া যায়, তখন গরুর গাড়ি তার অতি সাধারণ অঙ্গ; এবং যারা এই সভ্যতার পত্তন করেছিল তাদের পূর্ব ইতিহাস জানা নেই। মিশরে কিন্তু চক্রযান এসেছে মাত্র ১৬৫০ বিসিতে, তাও বিদেশী হানাদারদের সঙ্গে।

প্রাচীন চাকার ভিতরে কোনও ফাঁক না থাকায় তা আজকের তুলনায় অনেক ভারি ছিল। ইতিহাসের শুরুতে পর্যস্ত স্থমেরে রথ এবং ঢাকা গাড়ির চাকা তৈরি হয়েছে তিন থগু কাঠ জুড়ে, তাদের ঘিরে চামড়ার হাল তামার পেরেক দিয়ে আটকানো। চামড়ারই ফালি দিয়ে অক্ষটি গাড়ির নিচে



৪৩ নং চিত্র স্থমেরী যুদ্ধ-রথ।

বাঁধা, অক্ষের দঙ্গে একযোগে চাকা ছটি ঘুরত। এখনও দিল্ল প্রদেশের গ্রামাঞ্চলে (সার্ভিনিয়া ও তুরস্কেও) যে গরুর গাড়ি দেখা যায় তা ঠিক এই রকম, মহেনজোদারো-হরপ্পা সভ্যতার দিন থেকে ৪৫০০ বছর কাল অতিক্রম করে চলে এসেছে একই ধারা। যে আর্যদের আগমনের দঙ্গে ভারতে সিল্পু সভ্যতার অবসান ঘটল তাদের তথাকথিত ইন্দো-রোরোপীয় পূর্বপুরুষরাও যে গাড়ি ব্যবহার করেছে তা জানা যায় আর্যভাষাজাত বিভিন্ন আধুনিক ভাষার গাড়ি সংক্রান্ত শব্দের সাদৃশ্য লক্ষ করে; এই সাদৃশ্যের থেকে বোঝা যায় যে শক্ষ্ণুলি একই মৌলিক শব্দের ধ্বনিবিকার মাত্র, যে শক্টি ব্যবহার হয়েছে ইন্দো-যোরোপীয়দের আদি বাসভূমিতে, তারা বিভিন্ন দিকে ভাগাভাগি হয়ে পড়বার আগে। যেমন উপরোক্ত সংস্কৃত অক্ষ (উচ্চারণ অক্ষ) আর ইংরেজী এমি শব্দের ধ্বনি অনেকটা এক রকম, তার ইন্ধিত এই যে এদের পিছনে কোনও একটি ইন্দো-যোরোপীয় শব্দ ছিল, স্বতরাং ইন্দো-যোরোপীয়দের অক্ষের সঙ্গে পরিচয় ছিল। সংস্কৃত রথ শব্দের প্রতিধ্বনি পাওয়া যায় ল্যাটিন তাক্ত এবং প্রাচীন জার্মান, স্লাভ ও সেল্টিক ভাষায়। গাড়ি সংক্রাণ্ড এই রকম ইন্দো-যোরোপীয় শব্দের আর ছটি ইংরেজী প্রতিশ্বিদ্যাত্বা যায় ল্যাটিন তাকত্ব এবং প্রাচীন জার্মান, স্লাভ ও সেল্টিক ভাষায়।

শব্দ হল wheel এবং yoke, যাদের ইন্দো-য়োরোপীয় প্রতিশব্দ (ইংরেজী হরকে) qeqlo এবং yog; yoke শব্দের প্রতিধ্বনি সংস্কৃত যোগ শব্দে, nave শব্দের নাভিতে। এই সব শব্দ তুলনা করলে ইংরেজীকে অত বিদেশী বা সংস্কৃত কি হিন্দীকে অত স্বদেশী ভাষা বলে আর মনে হয় না!

এই বহস্তময় ইন্দো-যোরোপীয়দের কথা যখন উঠলই তখন ভাষার তুলনা থেকে তাদের আদি সামাজিক যে চিত্রটি আমরা পাই সে সম্বরে ছ কথা বলা ষেতে পারে। এদের উৎপত্তি যে ঠিক কোথায় সে বিষয়ে সব মুনিদের মত এক নয়, কেউ বলেন ক্যাস্পিয়ান সাগর অঞ্চলে, কেউ বলেন মধ্য ষোরোপে, দানিযুব নদীর কুলে; এই প্রশ্নের মীমাংসাতেও ভাষা ছাড়া আর কোনও নিশানা আমাদের নেই, আদি বাসভূমিটা অমুমান করে নিতে হবে ভূগোল জলবায়ু বা পণ্ড উদ্ভিদ সংক্রান্ত যে সব কথা তাদের ভাষাযুক্ত বলে চেনা যায় তার থেকে। সাবেক ঘর যেখানেই হক সেখানকার সামাজিক গার্হস্য চিত্রটিই প্রধান কোতূহলের বস্তা। ইংরাজী cow ও সংস্কৃত গৌ শব্দের সাদৃশ্য অতীব স্পষ্ট, আদি ইন্দো-য়োরোপীয় শব্দটি gwou; এমনি আরও বিবিধ সমধ্বনি শব্দ থেকে জানা যায় যে গরু ছাড়াও ভেড়া ছাগল ভয়োর কুকুর বোড়া এবং হাঁস ছিল তাদের ঘরে। ত্র্ধ পশম বয়নশিল্প চাব শতা রুটি ঈস্ কুড়াল (সংস্কৃত পরত, তাদের peleku) ইত্যাদি প্রতিশব্দ মেলে, তেমনি গাড়ি ও গাড়িতে বছন সংক্রান্ত শব্দ। সংস্কৃত, গ্রীসীয় ও অস্তান্ত ইন্দো-য়োরোপীয় শাখার তুলনায় এমনি জানা যায় যে শাখা বিভাগের আগেই সমাজে ছুতারের পেশা আলাদা হয়ে গিয়েছিল—সব সকম কারিকরের মধ্যে একমাত্র স্ত্রধরের নামই ঐ সব ভাষাতে এক শব্দ-জাত। বরফ (sneighw) ও নদীর সঙ্গে তাদের পরিচয় ছিল, কিন্তু সমুদ্রের সঙ্গে নয় (ক্যাসপিয়ান সাগর আসলে নোনা হ্রদ)। বাড়ির চালে খড় ব্যবহার হয়েছে। ঐহিক রাজা মহারাজা (ল্যাটিন rex, magnus rex) শ্বের পাশাপাশি পারত্রিক ঈশ্বর (ghutom, যার থেকে God), দেব (ল্যাটিন deus) এবং প্রার্থনা শব্দের প্রতিশব্দ মেলে। মাতা পিতা ইত্যাদি কিংবা এক ছুই থেকে শত পর্যস্ত বিবিধ সংখ্যার মিল এত স্থপরিচিত যে তার উল্লেখ বাহুল্য। দেখা গিয়েছে যে বিভিন্ন ভাষার একই শব্দের এই ধ্বনিবিকার কিছু কিছু স্থনিদিষ্ট নিষম মেনে চলে—তা না হলে অবশ্য মূল শূকটি উদ্ধার

করা সম্ভব হত না; এই গবেষণার ক্ষেত্রে বিশেষ উল্লেখযোগ্য জার্মেনির অধিবাসী ছই ভাই, ইয়াকব ও হিল্ছেল্ম গ্রিম, অধিকাংশ লোক যাঁদের বিশ্ববিখ্যাত রূপকথার রচয়িতা বলেই জানে। ইন্দো-য়োরোপীয়রা কোন্পথে দিকে দিকে বিশ্বত হয়েছে বিভিন্ন ভাষার বিচার থেকে তারও নির্দেশ পাওয়া যায়; পশ্চিমে যোরোপের সীমাস্তে আয়ার্ল্যাণ্ড, দক্ষিণে ভারতের তেল্পু ভাষাতে পর্যস্ত এই প্রভাব দেখা যায়। এ অধ্যায়ে আলোচ্য কালের তুলনায় ইন্দো-য়োরোপীয়দের এই বিশ্বিপ্ত ও শাখাবিভাগ অবশ্ব অনেক সাম্প্রতিক, তা যখন ঘটেছে তখন মিশর ব্যাবিলনিয়া অ্যাসিরিয়ার প্রসিদ্ধ সভ্যতা স্থ্রোচীন।

চাকার আলোচনা করতে গিয়ে আমরাও এদেরই মত অনেক দূরে বিশিপ্ত হয়ে পডেছি, এ বার প্রাক্তন প্রসঙ্গে ফিরে যাওয়া দরকার। গাড়ির गदम युक्त रु एवरे त्य होका मवरहरूप वर्ष विश्लव अतिहिन तम कारनव कीवरन তাতে সন্দেহ নেই, কিন্তু তার ব্যবহার ওধু গাড়িতে নয়। চাকা বিনা আজ কল কারখানা অচল, এমন কি কুদ্র হাতবড়ি পর্যন্ত। কারিকরী শিল্লে চাকার প্রথম প্রয়োগ সে যুগেই দেখিয়েছে কুন্তকার। গাড়িতে এবং কুমারের কাজে চাকার ব্যবহার একই আবিদারের বিভিন্ন প্রয়োগ মাত, সতন্ত্র আবিদার নয়, এমন ধারণাই স্বাভাবিক, কিন্তু তথাক্থিত সভ্য কালেও অনেক সময়ে এই তুই ব্যবহার একতা দেখা যায় না। চক্রয়ান ও চাকে গড়া পাতের উদ্ভব পশ্চিম এশিয়ায় যদিও প্রায় সমকালীন, যদিও ভারতে ছইই একই সময়ে (২৫০০ বিসি) দেখা যায়, তথাপি মিশরে কুমারের চাক অসেছে আগে, ক্রীটে তা এসেছে গাড়ির প্রায় ২০০ বছর পরে; যোরোপের প্রাচীনতম গাড়ির চাকা এ যাবৎ পাওয়া গিয়েছে হলাণ্ডে, বয়স বোধ হয় ১৯০০ বিসি, যদিও উত্তর য়োরোপে মাত্র ৫০০ বিসিতে চাক দেখা দিয়েছে কুমারের কর্মশালায়। চাকের প্রাচীনতম নিদর্শন (৩২৫০ বিসি) এসেছে 'আর' থেকে।

সে যাই হক, চাকের ব্যবহারে এই প্রাতন শিল্পের দ্রুত উন্নতি ইল, বৈমন ক্ষির হয়েছিল হাল আবিদ্ধারের পরে। ঘুরস্ত চক্রের কেল্পে এক তাল কাদা ফেলে সহজে এবং দ্রুত তালে তাকে রূপ দেওয়া গেল, রূপও খুলল বেশী; কলস কুন্ত ঘটি বাটির প্রতিসাম্য সম্পূর্ণ হল এত দিনে, আগে খণ্ডের

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

উপর খণ্ড বদিয়ে কয়েক দিন ধরে যা গড়ে উঠেছে এখন কয়েক মিনিটে দেখতে দেখতে তা মৃতি পেল। অবশ্য এই নতুন শিল্প আয়ন্ত করতে সময় দেগেছিল নিশ্চয়, যত্ম করে দক্ষতা অর্জন করতে হল। মনে হয় চাক স্পষ্টির পরে কুমারের কাজ মেয়েদের থেকে প্রধানত প্রুমের হাতে চলে এসেছিল, ষেমন কৃষি হস্তান্তরিত হয়েছিল হাল আবিষ্কারের পরে। আজও অনেক কুমারের ঘরে মেয়েরা হাতে গড়ে, প্রুমেরা চাক চালায়। এমনি করে প্রুমের দায়িত্ব ও প্রতিষ্ঠা বাড়ার ফলেই সমাজ মাতৃতস্ত্র থেকে পিতৃতয়ের দিকে ঝুঁকেছে—যে ব্যবস্থায় স্থামী পরিবারের কর্তা, পুত্র সম্পত্তির প্রধান উত্তরাধিকারী, যেমন আজ সভ্য জগতের সর্বত্র দেখা যায়। বহু ঐতিহাসিক ও আধুনিক কুজকার সম্প্রদায়ের সাক্ষ্য থেকে মনে হয় য়ে সে কালে হয়তো এয়া সপরিবারে মুরে বেড়াত গ্রাম থেকে গ্রামে, স্থানীয় লোকের চাহিদা ও পছন্দ মত জিনিস বানিয়ে দিত। ধাতুকর্মী বা সেকরার দলও তা করে থাকতে পারে—এবং এ বার এই গুরুত্বপূর্ণ শিল্পটির উন্মেষ ও বিকাশ পরীক্ষা করে দেখা দরকার।

আজ আমাদের অন্তে ধন্তে দামান্ততম উপকরণেও ধাতুর রাজত্ব, আগে যেমন লক্ষ লক্ষ বছর ধরে পাথর হাড় ও কাঠের আধিপত্য ছিল। এই যে বিরাট ধাতুশিল্প গড়েড উঠেছে তার বনিয়াদ পত্তন হয়েছে প্রন্তর যুগে তামার নিষ্কাশনে। তামা আবিষ্কারের সঙ্গে সঙ্গে অবশ্য ধাতুশিল্প আয়ত্ত হয় নিত্র শিল্পের ছই প্রধান অঙ্গ হল খনিজের থেকে রাসায়নিক প্রক্রিয়ায় খাঁটি ধাতুর উদ্ধার বা নিষ্কাশন, এবং সেই ধাতুকে গলিয়ে তাকে প্রয়োজনীয় বস্তর রূপ দান। প্রাকৃতিক অবস্থায় অধিকাংশ ধাতুই অন্ত পদার্থের সঙ্গে রাসায়নিক যোগে থাকে, তখন তাদের চোখে দেখে চেনা যায় না!

তামা কখনও কখনও মুক্ত অবস্থায়ও থাকে পাথরের ফাঁকে ফাঁকে, সেখানে রোদ রৃষ্টি তাপ ত্বারের প্রভাবে ক্রমে তা দৃষ্টিগোচর হয়। এই ধাতৃ তুলে নিয়েই প্রথম তামার বস্তু তৈরি হয়েছে, যেমন সিয়াল্ক ও অস্থার্য দাঁটির ছোট ছোট তার বা পিন। তামার একটা গুণ যে স্বাভাবিক কঠিন ধাতৃটিকে পিটিয়ে অনেকটা রূপ দেওয়া চলে, এ জিনিসগুলি সে ভাবেই সৃষ্টি। উত্তর ইরাক ও ইরানের উচ্চভূমিতে উন্মুক্ত তামা ব্যাপক ছিল।

পাথরের গায়ে যে ধাতু লেগে আছে তা কিছুটা খুঁটেই বার করা চলে, কিন্তু ক্রমে আভ্যন্তরিক তামার উদ্ধারে কিছুটা বৃদ্ধি খাটাতে হয়েছে, পাথর তাতিয়ে তার গায়ে ঠাণ্ডা জল ঢেলে তাকে ফাটানো হয়েছে। ধাতুবল্পর বিশেষ গুণ ও চরিত্র (যেমন তার গলনীয়তা) তখনও মায়্ষের কাছে ধরা পড়ে নি। স্বাভাবিক ধাতুটি তার চোখে এক বিশেষ ধরনের পাথর ছাড়া কিছু ছিল না।

কোনও কোনও ধাতৃবিদ মনে করেন যে স্বাভাবিক তামা ছর্লভ হয়ে পড়ার পরেই সম্ভবত যৌগিক ধাতুটির নিষ্কাশন আরম্ভ হয়েছে, কিন্তু এ সম্বন্ধে স্পষ্ট প্রমাণ কিছু নেই। যাই হক আসল কণা হল যে অনতিবিলম্বে প্রস্কৃত ধাতুবিভাও আয়ত্ত করে ফেলেছিল নবপ্রস্তর মাহুব, হয়তো ৪০০০ বিসির কিছু আগে। নিদাশনের রহস্ত কি করে প্রথম উদ্ঘাটিত হল সে সম্বন্ধে শুধু অমুমানই সম্ভব। ধাত্বাহী পাণর বা ক্টিক আর মুক্ত ধাত্টির চেহারায় ও গুণে পার্থক্য এত বেশী যে মনে হয় আবিষ্কারটি সম্পূর্ণ আকস্মিক। একটি সম্ভাব্য চিত্র কল্পনা করা হয়েছে এই রকম: সে কালে লোকে নানা तकम मिन त्रज मः धर कत्रज, एष् चनः कारत्र ज्ञ नत्र, जारमत चरनोकिक ক্ষ্মতার লোভে (এ প্রসঙ্গ একটু পরে আলোচনা করব); এগুলির কোনও কোনওটায় (যথা ম্যালাকাইট, টারকইজু) তামা আছে; কোনও দিন হয়তো এর একটা পড়ল চুলার মধ্যে, আগুন আর জালানি কাঠের সংস্পর্শে ক্রমে আত্মপ্রকাশ করল সভোজাত লালাভ তামা, আফ্রিকার কাটাংগা অঞ্চলে আগুনের ছাইয়ে মুক্ত তামার দানা আবিষ্কৃত হয়েছে—একদা কোনও নিগ্রোর দল রান্না করতে জেলে থাকবে সে আগুন।, যে ভাবেই ঘটে থাকুক এ আবিষ্কার (এবং একাধিক বারও ঘটে থাকতে পারে), দৃশ্টি দে কালের মাহ্ধকে স্তন্তিত চমংকৃত করেছে বারে বারে; কালো ছাই, জালানি আর কঠিন নীল-সবুজ মণির থেকে উদীয়মান হর্ষের মত রক্তবর্ণ তরল তামা আত্মপ্রকাশ করেছে, এই 'অনৈস্গিক' ঘটনাটি চোথ ঝলসে দিয়েছে তার। পাথর ও ধাত্র রূপ গুণ তুলনা করে তার বিস্ময় আর শেষ হয় নি।

এই গলিত ধাতু আবার ঠাণ্ডা হয়ে জমে গেল, 'পাণর' বনে গেল অনেকটা। তাকে যে আবার গলিয়ে নিজের খুশি মত ঢালা যায়, প্রায়

প্রাগিতিহাদের মানুষ

মাটির মত তাকেও ইচ্ছাস্থায়ী রূপ দেওয়া থায় ছাঁচের সাহাথ্যে, ক্রমণ তাঁ
শিখবার পর ধাতুবিভা সম্পূর্ণ আয়ন্ত হল মাসুনের। কঠিন পাথর থেকে
তরল ধাতু, আবার তরল থেকে পাথরের মত কঠিন বস্তু এই রূপান্তর আর
একটি অলৌকিক ঘটনার মত দেখিয়েছে।

বলা বাহুল্য ধাতুর এই গলনীয়তা কাজের পক্ষে অত্যন্ত অবিধাজনক।
উপরস্ক পাথরের তুলনায় তামার আর একটি অবিধা এই যে কেটে বেঁকিয়ে
পিটিয়েও তার কিছুটা রূপান্তর সন্তব। তা ছাড়া দেখা গেল তামার কুড়াল
বা বর্শা-ফলকে ধার বেশী দিন টে কে, তাদের মুখ অত সহজে চটে যায় না,
ক্ষয়ে যায় না; আর তার পর কখনও তাকে একেবারে ফেলে দেওয়ার
দরকার নেই, অকেজো হয়ে পড়লে গলিয়ে আবার নতুন কিছু বানিয়ে নিলেই
হল। তামার সরপ্রাম বানাতেও আলাদা আলাদা খণ্ড তাতিয়ে জুড়ে
দেওয়া চলে। এত অবিধা সত্ত্বেও কিন্তু পাথর পেকে ধাতুতে পরিবর্তন
আকস্মিক বিপ্লবের মত ঘটে নি, পাথর হাড় তামা অনেক দিন পাশাপাশি
চলেছে। তার একটা কারণ সম্ভবত এই যে উপযুক্ত তাম্রবাহী পাথর
সাধারণ পাথরের মত সর্বত্র সহজ্বভা নয়, বিশেষত পলিযুক্ত আবাদী
জনির কাছাকাছি; দ্বিতীয়ত, মামুষ সহজে সনাতনকে ছাড়তে চায় না।

ধাত্শিল্ল সম্পূর্ণ আয়ত্ত করতে মাহ্মকে অনেকগুলি ছোট বড় উদ্ভাবনের মধ্য দিয়ে যেতে হয়েছে। সব্রকম খনিজের এক ব্যবস্থা নয়, অক্সাইড জাতীয় পাথরকে কাঠকয়লার সঙ্গে পোড়ালেই তামা বেরিয়ে আসে, কিন্তু সাল্ফাইড থেকে ধাতু মুক্ত করতে তাকে আগে বাতাসে তাতিয়ে গন্ধক তাড়িয়ে নিতে হয়েছে। নিক্ষাশনের সময়ে অকৃসিজেন থাকলে চলে না, স্বতরাং বাতাস চলাচল এড়াবার জন্ম ঢাকা চুলা দরকার। এ রকম ব্যবস্থা অনেক জায়গায় হাতের কাছেই ছিল, কারণ মাটির পাত্রের রং নিয়ন্ত্রণ করতে হলে ঢাকা চুলাই শ্রেয়, চিত্রিত ভাগু পোড়াতে তা অনিবার্য। যে সব সম্প্রদায় ঘটে নকৃশা আঁকত তাদের ঘরেই যে তামা নিক্ষাশনের প্রথম চিহু মেলে সেটা তাই কিছু আশ্চর্য নয়; অবশ্য নিক্ষাশনী চুলা ক্রমণ কুমারের চুলার থেকে আরও উন্নত হয়েছে। স্বতরাং দেখা যাছে যে ধাতু উদ্ধারের রাসায়নিক নীতিটি আমাদের কাছে একেবারে এ কালে স্প্রি হয়ে থাকলেও তার রীতি জানা হয়ে গিয়েছে বহু কাল আগে।

কিন্তু সে কালের ধাত্বিজ্ঞান অবশ্য নিদাশনেই থেমে থাকে নি, এর পরে গলন ও ঢালাইর রহস্থ শিখেছে ধাতৃকর্মী; সেই কাজে আরও উন্নত চুলার প্রয়োজন—পাথর থেকে তামা উদ্ধার করতে তাপ দরকার ৭০০-৮০০ ডিগ্রি সেন্টিগ্রেড, কিন্তু উদ্ধৃত ধাতৃর ঢালাইতে ১০৮৫ ডিগ্রি। সম্ভবত ইরাকেই এই কীতিটি প্রথম সাধিত হয়েছিল।

নিদাশন ও ঢালাইর উপযুক্ত তাপ তুলতে আগুনের উপর জোরে হাওয়া দেওয়ার ব্যবস্থা করতে হয়েছে, যদিও হাঁপরের প্রত্যক্ষ প্রমাণ ১৬০০ বিসির আগে পাওয়া যায় না। যেমন বিশেষ চুলা পাত্র সাঁড়াশি ইত্যাদির স্ফুতি, তেমন ছাঁচ বানাতে অনেকখানি কল্পনা ও নৈপুণ্য দরকার হয়েছে, বিশেষত যেখানে ছটি খণ্ড ঠিক মুখে মুখে মিলবে। ঐতিহাসিক কালের আগেই ইরাকে ছাঁচ তৈরির এক স্কন্ধর কোশল আবিদ্ধৃত হয়েছিল যা এখনও ব্যবহার হয়: প্রথমে মোম দিয়ে এক প্রতিক্বতি বানিয়ে তার উপর মাটি মেখে পুড়িয়ে নিতে হবে; খোলটি শক্ত হয়ে গেলে গলিত মোম বার করে নিয়ে গলিত ধাতু ঢালতে হবে ভিতরে; ধাতু জমাবার পরে মাটির খোল ভাঙলেই আসল বস্তটি পাওয়া গেল। এই ধরনের চাতুরির ফলেই ধাতুকর্মীরা ঐতিহাসিক কালে, এবং সম্ভবত আগেও, আশ্চর্য রহস্তজ্ঞানী বলে গণ্য হয়েছে, যেমন আজকের পৌরাণিক সমাজেও হয়ে থাকে।

তামার আখাদ পেয়ে মাহ্ব নিশ্চয় নানা রকম পাথর নিয়ে পরীক্ষা করেছে—ভিন্ন ধাতু কিংবা সম্ভবত তামারই থোঁজে—তার ফলে হাতে পেয়েছে রূপা ও সীসা; এগুলির দেখা মেলে প্রাগৈতিহাসিক মিশরের কবরে। সব ধাতু উদ্ধারের শিল্প ঠিক এক নয়, সেগুলি নতুন করে শিখতে হয়েছে। তামার সঙ্গে অশু ধাতু মেশালে ঢালাই সহজ হয়, তৈরী মালটিও হয় বেশী পাকা ও নির্ভরযোগ্য; শতকরা মাত্র দশ ভাগ কি তারও কম টিন মিশ্রিত থাকলে পাওয়া যায় কাঁসা, এই সংকর্থাতুর আবিদ্ধার হয়েছে য়ৃষ্টপূর্ব চতুর্থ সহস্রকের মাঝামাঝি, ৩০০০ বিসির আগেই ভারত ইরাক তুরস্ক ও থীসে তার গুণ জানা ছিল। অথচ থাটি টিন কিম্ব উদ্ধৃত হয়েছে পরে, সমের ও সিল্প উপত্যকায় ৩০০০ বিসির অল্প পরে সে বিভার প্রমাণ মেলে। তামাও টিন অনেক সময়ে একই আকারে থাকে বলে তাদের থেকে সোজাস্মজিকাঁসা তৈরি সম্ভব হয়েছে—হয়তো এই রকম আকশ্মিক মিশ্রণের ফলেই

প্রাগিতিহাসের মাহ্র্য

আবিষ্ণারটি ঘটেছে, সম্ভবত স্থমেরে কিংবা ভারতে। সোনা প্রাগৈতিহাসিক কাল থেকেই মাস্থবের পরিচিত ও আদৃত, তবে ধাতৃটি মুক্ত অবস্থায়ই মেলে, স্থতরাং সেখানে ধাতৃবিভা বা রসায়নের প্রয়োগ থুব ছিল না। সোনা তখন এত ছ্প্রাপ্য ছিল না, অনেক সময়ে ধাতব অবস্থাতেই নদীর বালিতে ছড়িয়ে থাকত।

প্রাচীন ভারতীয়দের সোনা আহরণ সম্বন্ধে হেরোভোটাসের ইতিহাসে এক মজার গল্প আছে। ভারতের উপ্তরে তখন নাকি এক মরুভূমি, ছিল তার বালিতে অনেক সোনা। সেধানে এক জাতের পিঁপড়ের বাস, তারা আকৃতিতে "শেয়ালের চেয়েও বড়"। ছুপুরের গরমে এরা যখন ঘুমিয়ে পড়ত তখন ভারতীয়রা উটে চড়ে গিয়ে সংগ্রহ করে আনত বালি। ঘুম থেকে উঠে পিঁপড়ের দল অতি ক্রত তাড়া করত তাদের, তখন মরদা উট-শুলিকে ফেলে তারা মাদীগুলিকে নিয়ে কোনও গতিকে ঘরে ফিরত; নিজেদের সস্তানের আকর্ষণে মাদীরা যেমন ছুটত মরদারা তেমন পারত নাবলে তারাই এই অতিকায় পিঁপড়ের পেটে যেত।

সোনা নরম ও অল্ল তাপে নমনীয়, স্নতরাং সে কালের মাহ্য সহজেই তাকে কাজে লাগিয়েছে অলংকার ও অহান্য প্রব্য গড়তে। আদি ঐতিহাসিক কালেই রাজা রাজড়াদের উপকরণ স্প্টিতে বর্ণকার ও অহান্য কর্মকারের নৈপুণ্য ও সৌন্দর্যবাধ দেখলে অনেক সময়ে বিস্মিত হতে হয়, যেমন স্নমেরেও মিশরে। মহেনজোদারো-হরপ্লার অলংকার সম্বন্ধে সার জন মার্শালের মত পণ্ডিত মন্তব্য করেছেন যে এগুলির সৌন্দর্য ও স্প্টিকৌশল দেখলে মনে হয় যেন আধুনিক লগুনের শ্রেষ্ঠ শিল্পীদের কাজ। প্রস্তর যুগের পূর্বপুরুষেরাই এ সব ঐতিহ্যের স্চনা করেছে। প্রামানবদের কাজ সর্বদা রুক্ষ ও নিক্কট্ট এমন ধারণা মনে থাকলে অহুসন্ধানী দৃষ্টি নিয়ে যাওয়া দরকার কোনও স্বয়োগ্য সংগ্রহন্থলে, যেমন ব্রিটিশ মিউজ্রিয়ামে; তেমন জায়গায় পৌরাণিক ঘরগুলিতে ঘুরে আদি কালের মিস্তির চমৎকার স্কৃষ্টি আবিদ্ধার করা অতি রোমাঞ্চকর অভিজ্ঞতা। নানা কালের ও নানা উপাদানের মধ্যেই বিস্মকর ক্বতিত্ব চোথে পড়বে: ঐতিহাসিক কালে হয়তো এক কাঁসার্ব চালের গায়ে কারুকাজ, 'অসভ্য' নবপ্রস্তর বুগে মাট্টির ঘটের গায়ে আলপনা কিংবা আরও আগের স্কৃষ্টি সামান্ত পাথুরে হাতুজির মার্জিত সৌঠব দেখে

মনে হবে যেন এ যুগের কাজ, প্রাচীনতর মধ্যপ্রস্তর মাহ্য তার রুক্ষ চকমকির ছুরি দিয়ে বলগা-হরিণের শিং কেটে বানিয়েছে যে মাছ ধরবার কাঁটা তার ক্ষ পরিপাটি গঠনের প্রতি আবদ্ধ হবে সপ্রশংস দৃষ্টি। কিন্তু এ সব স্ফের গুণ সম্পূর্ণ হাদয়লম করতে হলে প্রত্যক্ষ পরিচয় দরকার, ছবিতে ঠিক উপলব্ধি হয় না।

বিশেষত্বজিত সাধারণ পাথর থেকে আরম্ভ করে অন্ত দিকে ব্যবহার্য ধাতব উপকরণ বা অলংকারটি পর্যস্ত পৌছাতে নবপ্রস্তর যুগের প্রথম ধাতৃক্মীদের যে ছোট বড় নানা সমস্থার সমাধান করতে হয়েছে, হাজার রকম খুঁটিনাটির দিকে নজর দিতে হয়েছে তা সহজেই অহ্মেয়। এর ফলে ভূতত্ব রসায়ন পদার্থবিতা বলবিতা এনজিনিয়ারিং ইত্যাদির অনেক তথ্য ও প্রয়োগ মাহ্মকে শিখতে হল। কিন্তু এ সবেরই মূলে সম্ভবত জাছ আর অন্ধবিশ্বাস শেনেই কবে হয়তো কার রক্ষাকবচের ম্যালাকাইট মণিটি হঠাৎ আগুনে পড়ে এই জ্ঞানভাণ্ডারের চাবি মাহ্মবের হাতে তুলে দিয়েছে। আবিদ্যারের ক্ষেত্রে কিসের থেকে যে কি হয়, কোধাকার জল কোথায় গিয়ে দাঁড়ায় তা কেন্ট বলতে পারে না—এবং এ সত্যের প্রমাণ আজও প্রায়ই মেলে।

ধাতৃবিজ্ঞান সম্পূর্ণ ব্যবহারিক, আর মণি রত্ন অলংকার জাছকে ঘিরেন নবপ্রস্তর মাহুষের মনে গড়ে উঠেছিল একাস্ত ভাবের জগত। এ বার সেই জগতে একটু খানি উঁকি দেওয়া চলতে পারে।

वह भूवा कालहे य माश्य मृत मृताखत थिएक कि छिछ मांथा मःश्वर करतह जा व्यामना कानि। नवश्रखत काल मिमरत श्वारम क्रमण अ लाहिज मांगरतत थालक लिथा याय, भरत क्रमम अ लिएमत के करत मांनाकाहे हैं लाकावर्म कामित्रा है। तकहे क व्यतिष्ठियान विदः तक्षनकाज तर्वत मांका पर्माल कामित्रा है। तकहे क व्यतिष्ठियान विदः तक्षनकाज तर्वत मांका पर्माल ; व मवहे मृत लिम थिरक श्वायहे हर्भम भथ वर्ष व्यामा। मित्रिया व्यामितिया अ स्थारत एक राम्या याय मिन तर्वत व्यामानि व्यक्ति श्वाहीन काल थिरक क्रमम वर्ष हल्लिन। मुख्यक श्वाही वम्रित मर्था वर्ष हल्लिक प्रामितिया व्यामात्रित व्यामात्री हल्ले व्यामार्थाना हल्ले, व मन भरता व भित्रवर्ष हांची मुख्यमार्यत राम्य था मर्थाह क्रम जाता ।

দেখতে স্থান বলে মণি রত্ন অবশ্য প্রথমে সম্পূর্ণ বিলাদের সামগ্রী হিসাবে সংগৃহীত হয়ে থাকতে পারে, কিন্তুপরে তারা যে নিতান্ত প্রয়োজনের

প্রাগিতিহাসের মানুষ

বস্তু হয়ে দাঁড়িয়েছিল তাতে কোনও সন্দেহ নেই। আবার এমন কথাও বলা হয়েছে যে আগে তারা ছিল জাত্বস্ত, পরে হয়েছে অলংকার। কোনওটা হয়তো রৃষ্টি আনত মাঠে, কারও প্রভাবে সস্তান আসত ঘরে। গ্রীসীয নারীরা 'ছ্গ্মশিলা' গুলে খেত ছ্গ্ধবতী হবে বলে। এ বিষয়ে বেশী বলবার প্রয়োজন নেই—আজও আমরা নীলার আংটি পরি রোগ সারাতে, কবচ ধারণ করি শত্রুর দ্বেষ কাটাতে বা রেসের ঘোড়াকে জেতাবার আশায়। মণি রত্নের ক্ষমতা সম্বন্ধে এ ধরনের সংস্কারের জন্ম নবপ্রস্তর সমাজে, যদিও এরই পূর্বাভাস পাওয়া যায় আরও প্রাচীন কালে কড়ির মত অল্লমূল্য বস্তুকে ঘিরে। তুধু পাথর জহর কিংবা কড়ি ঝিস্কের নয়, সোনা রূপারও এই রকম সাংকেতিক অর্থ নিশ্চয় গড়ে উঠেছিল সে কালে। এদের মোহিনী বর্ণচ্ছটা ও রূপবৈচিত্র্যের থেকেই হয়তো জন্মেছে অলৌকিকতার ধারণা, কিন্ত কখনও কংস্কারের আড়ালে যুক্তির ইশারাও মেলে; মিশরের লোকে ম্যালাকাইটের সবুজ রং লাগাত আঁখিপল্লবে, তাতে চোথের শোভা বাড়ত নিশ্চয়, কিন্তু দেখা গেল দে অঞ্চলের এক চক্ষুরোগও সারে (ম্যালাকাইটের অন্তর্গত তামা জীবাণুনাশক); যা ছিল প্রসাধনের বস্ত মাত্র তা হয়ে দাঁডাল দৈব শক্তির আধার।

এই সব আশ্চর্য বস্তুর ঐক্রজালিক ক্ষমত। আরও বাড়াবার উদ্দেশ্যে তাদের নানা রকম মূর্তি দিয়েছে সে কালের মাহুম, এর থেকেই বিবিধ কবজ তাবিজ্বের স্থাই। মণি কেটে মাঁড়ের প্রতিক্বতি বানিয়ে তা ধারণ করলে ঐ জস্কটির শক্তি সঞ্চারিত হবে দেহে। জহর কাটার কঠিন শিল্পটি গড়ে উঠল। মূর্তি বা সংকেত কখনও বা খোদাই করে আঁকা হত মণির গায়ে—সৌভাগ্যের প্রতীক স্বরূপ বিখ্যাত স্বস্তিকা চিক্ত তখনই এ ভাবে ব্যবহার হয়েছে। সম্পত্তির মালিকানা বোঝাতে বা তার নিরাপস্তার জন্ম এগুলি দিয়ে সীলমোহরের কাজও হত, জিনিসের গায়ে কাদা লেপে এর ছাপ দিয়ে দিলে তখন দৈব শক্তি তার রক্ষক, তা অন্থের অধিকারের বাইরে—যাকে বলে ট্যাবু'। হোরোডোটাস বর্ণত ব্যাবিলনে নাকি প্রত্যেকেরই নিজের নিজের সীল ছিল। দৈব শক্তির উপর নির্ভরতা এ মুগে কমে গিয়ে থাকলেও সীলের এই ব্যবহার এখনও অপরিবর্তিত। লেখা আবিদ্ধারের পর সীল দন্তথতের কাজও করেছে। কোনও কোনও লিপিও হয়তো এরই থেকে উত্তুত—

প্রাথমিক লেখন সম্পূর্ণ চিত্রলিপি, পরে তা সংকেতে পরিণত হয়েছে;
সীলমোহরে চিত্র ও সংকেত তুইই দেখা যায়।

লিপির ব্যবহার থেকে সভ্য যুগের স্টনা গণ্য করা হয় এবং সেই সভ্যতা যে গড়ে উঠেছে শহরকে কেন্দ্র করে তা আগে বলেছি। আজও দেশে দেশে সভ্যতার বাহিক রূপ সবচেয়ে প্রত্যক্ষ ভাবে প্রতীয়মান শহরের চেহারায়, তার হর্ম্যালায়। এই সৌধশ্রেণীর বনিয়াদও আর একটিপ্রাগৈতিহাসিক উদ্ভাবন—আমাদের পরিচিত সামান্ত ও সাধারণ ইট।

मायस यथन जात अशायी यासावत कीवन जाग कवन ज्यन (शहक तम নিজের বাসগৃহের দিকে বেশী নজর দিতে আরভ করেছে, তারই পরিণতি আজকের আকাশচুমী অট্টালিকায় অথবা মনোরম ফুদ্র কুটীরে। মিশরের চাষীরা প্রথমে দেয়াল বানিয়েছে নলখাগড়ার গায়ে কাদা লেপে, স্থমেরীদের পুর্বপুরুষরা স্কুঙ্গের মত ঘর বানাত খাগড়ার গোছার উপরে মাছর চাপিয়ে। দেখতে দেখতে মিশর ও এশিয়াতে দেখা দিল মাটির ঘর, যার প্রচলন আজও ব্যাপক। তার পর এল প্রথমে রোদে শোকানো কাঁচা ইট, পরে পোড়া ইট—স্থায়ী বা বৃহৎ গৃহের যা কেহকোষ, আজও সৌধশিল্পের প্রাণবস্তু। ৩০০০ বিদির অনেক আগেই ইট তৈরি হয়েছে দিরিয়া কিংবা ইরাকে। শভবত মেসোপটেমিয়ার আদিতম শহরগুলিতেই ইটের প্রথম ব্যবহার; পরস্পর ইট জুড়তে প্রধান গৃহগুলিতে ব্যবহার হত শিলাজতু, আর সাধারণ घटत कामा—इरेरे एमफ रेकि शूक करता । त्वारम माकारमा काँछ। रेहे व्यर षाछान পোড़ा है है हरायबहै थाय ममान थराम प्रयोग प्रयोग धेिं हिमिक কালে স্থমেরী সভ্যতা পর্যন্ত, তার পর কাঁচা ইট ধীরে ধীরে অপ্রচলিত হয়ে পড़ल। এই প্রসঙ্গে বলা যেতে পারে যে যোরোপের রোমীয় সভ্যতার প্রতিষ্ঠা-কালে হুই ইটই ব্যবহার হয়েছে, এবং এমন কি প্রায় সাম্প্রতিক काल भर्छ काँ हो है दे त्रथारन काणा अ काणा अ त्रथा या व (रामन है निष्ध নরফোক অঞ্চলের প্রাচীন কুটীরে)।

ইটের উদ্ভাবনে আর কিছুই নেই, এক তাল কাদার সঙ্গে খড়ের টুকরো
মিশিয়ে কাঠের ছাঁচে চেপে তাকে সমন্ধপ আকৃতি দেওয়া, পরে রোদে
উকিয়ে কিংবা আগুনে পুড়িয়ে তাকে শক্ত করা; কাদা পোড়াবার বিভা তো আগেই জানা ছিল। কিন্তু এই সহজ ও সামান্ত বস্তুটি হাতে পেয়ে গৃহনির্মাতার স্বাধীনতা ও ক্ষমতা অনেক্থানি বেড়ে গেল। এর আগে পোড়া মাটির রহস্ত শিথে যেমন পাত্র স্থাইতে মাসুষ কল্পনার রাশ ছেড়ে দিতে পেরেছিল, এ ক্ষেত্রেও তেমনি নিজের খুশি মত ইটের পর ইট সাজিয়ে নানা আক্বতি নানা রূপ নিয়ে খেলা করা সম্ভব হল—এক কথায় জন্ম নিল প্রকৃত স্থাপত্যশিল্প, সম্ভব হল বৃহদাকার গৃহ নির্মাণ।

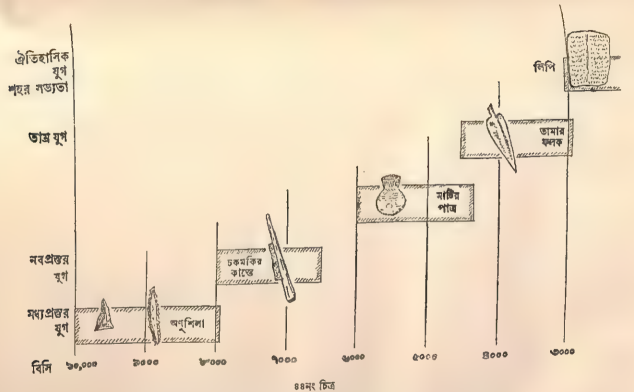
অবশ্য, ষেমন দেখা গিয়েছে প্রথম পাত্র ভাণ্ডারের রূপায়ণে, তেমনি গৃহের পরিকল্পনাও আদি কালে মামুলী মূতির প্রভাব কাটিয়ে উঠতে পারে নি। এই ধরনের অমুকরণ কি করে যুগের পর যুগ চলে আসতে পারে তার একটি দৃষ্টান্ত আজও দেখা যায় চেউকাটা শুল্ডে; ইট ব্যবহারের অনেক আগে মিশরীরা নলখাগড়ার গোছা দিয়ে থাম বানাত, পরে গ্রীসীয়রা যখন মর্মর-শুল্ড বানাতে শিখল তখন তারা তার গোল দেহ খুঁড়ে চেউ থেলিয়ে দিল সনাতন চেহারার সঙ্গে মেলাবার জন্ত; ফ্যাশানের এমনই প্রভাব যে আজ এই সিমেন্ট কংক্রিটের যুগেও রমণীয় সৌধের পুরোভাগে এই শুল্ডশেনীর স্থান। আদি কালের ম্বমের অঞ্চলের খাগড়ার ঘর যে মুড্জের মত দেখতে ছিল তা একটু আগে বলেছি, পরে ইট দিয়ে এরই গোল ছাত অমুকরণ করতে গিয়ে ম্বমের কিংবা আ্যাসিরিয়ার লোকে প্রকৃত খিলান আবিদ্ধার করেছে এবং এর মাধ্যমে বলবিভার অনেক জটিল নীতি অজ্ঞাতসারে প্রয়োগ করেছে গৃহ নির্মাণে। এমনি আরও কত আবিদ্ধার হাজার হাজার বছর প্রয়োগ করে তবে মামুষ ধরেছে তাদের অম্বনিহিত বৈজ্ঞানিক নীতি।

কিন্তু মাহবের স্বাভাবিক বিজ্ঞান-প্রতিভা সবচেয়ে বেশী আত্মপ্রকাশ করেছে সে কালের আর একটি আবিদ্ধারে, এবার তার কিছু পরিচয় দিয়ে এই দীর্ঘ তালিকা শেষ করব। আজু আমরা কাল মাপি সৌর বর্ষপঞ্জী বা ক্যালেনভার দিয়ে, তার মানদণ্ড হল হর্ষকে ঘিরে পৃথিবীর পরিক্রমণ। চাঁদের মত হর্ষের দৈনিক বৃদ্ধি বা ক্ষম নেই, কালের গতির সঙ্গে চাঁদের পরিবর্তন প্রত্যক্ষ ও স্পষ্ট, মতরাং স্বভাবতই প্রথমে মাহ্ম চাল্র মাস দিয়ে কাল মেপেছে। ঐতিহাসিক কালের ব্যাবিলনীয় ক্যালেনভারে দেখা যায় বছরকে তেরটি চাল্র মাসে ভাগ করে যেন বীজ্বপনের সময় নির্ধারণের চেষ্টা, কিন্তু নির্দিষ্ট সংখ্যক চাল্র মাস দিয়ে কোনও সৌর ঘটনার ব্যবধান মাপা

যায় না। তা সত্তেও পঞ্জিকা রচনায় চাঁদের প্রভাব যে আমরা কাটিয়ে উঠতে পারি নি তার প্রমাণ আজও মেলে—এবং শুধু অনগ্রদর সেকেলে সমাজেই নয়; যিশুর কুশ-মৃত্যু ও পুনরুখানের বার্ষিক অফ্চান ঘূরে ঘূরে আসে বড়দিনের মত নির্দিষ্ট তারিখে নয়, নির্দিষ্ট তিথিতে—চাঁদের অফুশাসন অফুশারে; এবং এ ব্যবস্থার সংস্কারের সব চেষ্টা এ যাবৎ ভীষণ প্রতিবাদের মুথে ভেসে গিয়েছে। সৌর বর্ষের আবিদ্ধার অফুশারে বর্ষগণনা তাই শুধু অনেকখানি চিন্তাশক্তি ও বৈজ্ঞানিক বুদ্ধির পরিচায়ক নয়, মাহুষের স্বাভাবিক সংস্কারাহুগতেয়র উপর মন্ত বড় জয়।

সৌর পঞ্জীর উৎপত্তি মিশরে, সম্ভবত মেনেস রাজার আধিপত্য কালে,
যাঁর থেকে সে দেশে ইতিহাসের হুচনা। (আগে মিশর উত্তর দক্ষিণ ছ্
ভাগে বিভক্ত ছিল, ইনিই দক্ষিণ থেকে এসে সর্বপ্রথম দেশকে যুক্ত করেন
৩২০০ বিসির কাছাকাছি।) নীল নদীতে প্রতি বছর প্লাবন আসত সে
কথা আগে বলেছি, তার উপর ক্ষকের কাজ অনেকখানি নির্ভর করত।
মৌস্বনী মেঘ চলতে চলতে আ্যাবিসিনিয়ার পাহাড়ে পৌছে ভাঙত, তার
থেকেই এই প্লাবনের উৎপত্তি, স্বতরাং পৃথিবীর প্রদক্ষিণের দঙ্গে তার নিকট
সম্পর্ক এবং সাধারণত একই দিনে তা দেখা দিত নীল নদীতে। স্বতরাং
প্রায়ে হিসাব করা সম্ভব।

वहें निठास वावहातिक উष्ण्य माध्यत क्षम्न भिगतीता एहे भावत्तत स्थावित मिथावित माथ्य वावहातिक स्थावित वाव्य वावहाति के स्थावित वाव्य वावहाति के स्थावित वाव्य वावहाति व



মধ্যপ্রস্তর যুগের পরে মধ্যপ্রাচ্যে মামুবের অগ্রগতির বিভিন্ন গাপ। তারিখ আসুমানিক।

ষদিও সাবেক সরকারী ক্যালেনডার্টিও প্রচলিত থাকল; দিন ফুরিয়ে গেলেও সরকারী ফতোয়া বা লোকাচার আজও তো সহজে মরে না।

পরবর্তী ঐতিহাসিক কালে, মিশরে ও অন্তর্ত্ত, বর্ষ গণনায় ও ক্যালেনডার প্রবর্তনে রাজা এবং শাসক গোদ্ধীর প্রভাব স্পষ্ট। এমন ধারণা প্রকাশ করা হয়েছে যে এরা রাজকীয় ক্ষমতার অধিকারী হয়েছিল পঞ্জিকার সাহায্যে নীল নদীর বন্ধার মত ভবিষ্যৎ বার্ষিক ঘটনার তারিখ বলতে পেরে। মিশরেই হয়তো নতুন নির্ভূল ক্যালেনডারটি চালু করা হয় নি, প্রজার কাছে তা গোপন রেখে তার চোখে রাজার 'ঐশী শক্তি' বাড়াবার লোভে, এমন কথাও বলা হয়েছে। অবশ্য রাজার মনও নিশ্চয় সংস্কারমুক্ত ছিল না, তিনি নিংসলেহে ভাবতেন লুকক দেব উদিত হয়ে বন্ধাকে হকুম করেছেন হাজির হতে! এই ধরনের বোধবিকারের থেকেই ছদ্ম জ্যোতিষ বা অ্যাসট্রলজির উস্কব।

দে যাই হক, মিশরে সৌর পঞ্জীর স্থি বিজ্ঞানের ইতিহাসে এক অতি বড় ছটনা। হোরোডোটাস পর্যন্ত স্থীকার করেছেন যে এখানে গ্রীসীয়দের উপরেও তারা টেকা দিয়েছে। বিজ্ঞান যে ভবিশ্বং বলে দিয়ে আমাদের উপকার সাধন করতে পারে আজ তা আমরা নানা ভাবে জেনেছি, কিন্তু বৈজ্ঞানিক ভবিশ্বদ্বাণীর উদাহরণ এই প্রথম। আজ যে ক্যালেনডার আমরা ব্যবহার করি তা এরই সাক্ষাং বংশধর। আর একটা কথা: সৌর পঞ্জীর উদ্ভব সম্বন্ধে উপরে যা বলা হল তাতে বোঝা যায় যে হিসাবের কাজে (যেমন বছরের গড় দিন সংখ্যা বার করতে) মিশরীদের কিছু কিছু পাটিগণিত জানতে হয়েছে; গণনা ও গণিতের এত কাজ সংখ্যা ও লেখার সাহায্য ছাড়া অসুমান করা কঠিন। প্রথম মিশরী চিত্রালিপিরও ক্রুত উদ্ভব হয়েছিল হাড়া অসুমান করা কঠিন। প্রথম মিশরী চিত্রালিপিরও ক্রুত উদ্ভব হয়েছিল মেনেসের অব্যবহিত আগে এই রকমই সাধারণ ধারণা; মেনেসের কালে মেনেসের বিকাশ পুবই স্পন্ত। প্রাগিতিহাস-ইতিহাসের এই সদ্ধিক্ষণে এই লিপির বিকাশ পুবই স্পন্ত। প্রাগিতিহাস-ইতিহাসের এই সদ্ধিক্ষণে দেখা দিল সাংকেতিক সংখ্যা, সাংকেতিক লিপি ও বর্ষপঞ্জী।

নবপ্রস্তর বুণের বিবিধ আবিষ্কার ভারতে কখন কি ভাবে প্রতিষ্ঠিত হয়েছে সে বিষয়ে আমাদের কৌতূহল স্বাভাবিক, কিন্তু ভারতীয় নবপ্রস্তর কৃষ্টি বলতে কোনও একটি স্কুসংবদ্ধ সংহত চিত্র চোথে পড়ে না, এই কৃষ্টির

বিভিন্ন বৈশিষ্ট্য নানা অঞ্চলে নানা কালে দেখা দিয়েছে। তা ছাড়া এ সম্বন্ধে এ দেশে নির্ভরযোগ্য প্রত্মতাত্ত্বিক কাজ হয়েছে অল্লই, ফসিলের অভাবে দে কালের মাধ্বদের সম্বন্ধে আমাদের কল্পনাও অনেকটা আড়ই। ঘ্রা পাথরের যে কুড়ালের থেকে নবপ্রস্তর যুগের আখ্যা, ভারতের নানা অঞ্চলে তা প্রচুর পরিমাণে পাওয়া যায়, কখনও বা অণুশিলার সঙ্গে। দাক্ষিণাতেয় ও উপদ্বীপীয় ভারতের কোথাও কোথাও বেড়াতে বেড়াতে ঘষা কুড়াল বা কুড়ালি আবিদ্বার করা কিছু আশ্চর্য নয়। পুরা কালের এ বস্তুটি আজ পর্যস্ত পূজার ব্যবহার হয় এ দেশের কোনও কোনও অঞ্চলে, যেমন দক্ষিণ ভারতের গ্রাম্য মলিরাদিতে তা উৎসর্গ বা প্রতাক রূপে দেখা যায়; স্থতরাং কোনও এক জায়গায় ঘষা কুড়ালের আকম্মিক আবিষ্কার মানেই এই নয় যে প্রাগৈতি-ইাসিক কালে সেখানে বস্তুটি তৈরি বা ব্যবহার হয়েছে—যথেষ্ট পরিমাণে পাওয়া গেলে অথবা সেই ক্বাষ্ট-ন্তবের অস্থান্ত বস্তু সঙ্গে থাকলে তবেই তা প্রামাণিক। এই বৃক্ম অঞ্চল প্রায় ৮০ জানা আছে ভারতে, মানচিত্তের গায়ে বোম্বাই থেকে কানপুর পর্যস্ত এক দাঁড়ি টানলে এগুলি পড়ে প্রধানত তার দক্ষিণ-পুনে, নিচের দিকে কাবেরী নদী পর্যস্ত; একেবারে দক্ষিণে (७वः भिःश्टल) घरा क्षालव प्राची प्राची ।

ক্বনির চিহ্ন এ দেশে প্রথম দেখা যায় উত্তর-পশ্চমাঞ্চলে, বেলুচিস্থানে ও
সিন্ধু প্রদেশে, গম ও যব জাতীয় শস্ত দিয়ে তার শুরু, সম্ভবত ৩০০০ বিসির
আল আগে। পক্ষান্তরে মধ্য ভারতে (এবং কাশ্মীরে) নবপ্রন্তর যুগ খুই জন্মের
পাঁচ শতাকীর বেশী প্রাচীন নয়। দক্ষিণ ভারতে অস্তত কোনও কোনও
অঞ্চলে এ যুগের স্চনা অনেকটা সাম্প্রতিক কালে, খুইপূর্ব প্রথম সহস্রকে।
অল্লের চেন্চু সম্প্রদায় এখনও যাযাবর সংগ্রাহক, তাদের প্রাচীন খাত মূল,
মাটি খুঁড়ে তা সংগ্রহ করতে তারা যে লোহার কাটো ব্যবহার করে ধাতুর
সঙ্গের ঐটুকুই তাদের সম্পর্ক।

কি ভাবে ভারতে নবপ্রস্তর যুগের শুরু তা খুব স্পষ্ট নয়, তবে সম্ভবত ক্লবি এ দেশে স্বাধীন আবিদ্ধার নয়, পশ্চিম দেশের লোক সে যুগের নানা শিল্প সঙ্গে করে এনেছে এ দিকে। (পশ্চিম থেকে এ অঞ্চলে সে কালে জনস্মাগমের সন্তাবনার কথা অনুশিলার প্রসঙ্গেও উল্লেখ করেছি আগে।) উত্তর পশ্চিমে ক্লবি ও মুৎপাত্র সম্ভবত পশ্চিমের আমদানি হলেও পুবের দান

কম নবপ্রস্তর যুগের এই পর্বেও। ঘষা বা পালিশ করা কুড়াল যে পূর্ব ভারতীয় তা আমরা দেখেছি, বাইরে ব্রহ্ম মালয় লাওস টংকিং ইত্যাদি এলাকায়ও তা পাওয়া যায়; সার মটিমার হুইলার মনে করেন যে বস্তুটি অন্তত সোজাত্মজি পশ্চিম এশিয়ার থেকে আসে নি, বরং ইন্সিত যেন মধ্য চীনের দিকে। আর যারা এই হাতিয়ারটি সঙ্গে করে এনেছে তাদের হয়তো ধাতুবিদ্যাও কিছু জানা ছিল। ধানের আমদানিও পূব দিকে থেকে ঘটে থাকতে পারে। আজ তুধু ভারতে নয়, পূর্ব এশিয়ার অধিকাংশ দেশে



৪ৎনং চিত্ৰ পৃথিবীর তিনটি প্রধান শস্তক্ষেত্র।

ধানের চাব ব্যাপক, চাল প্রাচীন উপজীব্য, কিন্তু শস্তুটির প্রথম উৎপাদন অতীব অস্পৃষ্ট। কারও কারও মতে ইন্দোনেশিয়া অঞ্চলের বুনো ঘাস থেকে তার উদ্ভব। ধানের চাব দিয়ে এশিয়ার পূর্ব প্রাস্তে কৃষিবিছা স্বাধীন ভাবে আবিষ্কার হয়ে থাকতে পারে। সাম্প্রতিক গবেষণার ফলে ভারতের আসাম অঞ্চলের ও ইন্দোচীনের নবপ্রস্তর কৃষ্টির মধ্যে নিকট সাদৃষ্ট লক্ষিত হয়েছে এবং মনে হয় ঐ দেশ থেকে সে যুগে ছটি দলের আগমন ঘটেছিল ভারতে—প্রথমটি প্রাক্-আর্য কালে (১৫০০ বিসির আগে) স্থলপথে, দিতীয়টি জলপথে এবং এইটিরই সঙ্গে ধানের চাষও প্রবেশ করেছে। এক মত অমুসারে সম্ভবত ১৫০০ বিসির আগেই চীনে ধানের চাষ হয়েছে, যদিও

প্রাগিতিহাসের মামুষ

ধান (এবং আমাদের পরিচিত গার্হস্তা মহিষ) দক্ষিণ চীনেরই নিজস্ব সম্পদ,
না দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়া থেকে তা চীনে চুকেছে তা এখনও স্পষ্ট নয়; চীন
থেকে ধানের আবাদ একাধারে জাপান ও গলার অভিমুখে বিস্তৃত হয়েছে,
দক্ষিণ ও পূর্ব এশিয়ায় গমের সঙ্গে মিশেছে। আবার এমন মতও দেখা যায়
যে সন্তবত চীনের আগে ভারতেই প্রথম ধানের চাব হয়েছে গলার কুলে
কুলে, খবরটা সে দেশে পৌছেছে ইয়াংসি নদীর পথ ধরে, ২০০০ বিসির
কাছাকাছি (সেখানে তখন কাংশুষ্গ), তার আগে চীনের সাবেক ফসল
ছিল জোয়ার। হন্তিনাপুরে প্রায় ৩০০০ হাজার বছর পুরনো চাল পাওয়া
গিয়েছে, এখন পর্যন্ত তাই প্রাচীনতম নিদর্শন এ দেশে। যাই হক, মনে হয়
খয়্ট জন্মের আগেই দক্ষিণ এশিয়ার বন্ত শিকারক্ষেত্র ধানখেতে ক্লপান্তরিত
হয়ে বাচ্ছিল।

মধ্যপ্রাচ্যের লোকে ধাতুর সঙ্গে পরিচয় করেছে কৃষি ও পশুপালনের অনেক পরে, কিন্তু ভারতে কখনও তেমন কোনও ব্যবধান ছিল বলে সাক্ষ্য নেই, হই বিভাই একত্র লভিত হয়ে থাকতে পারে: একেবারে আদি ক্বযক সম্প্রদায়ে তামার উপকরণ বড় একটা দেখা যায় না, কিন্তু তার কারণ সম্ভবত দারিদ্র্য, অজ্ঞানতা নয়; অর্থাৎ ধাতু সংগ্রহের সংগতি ছিল না বলে অগত্যা তারা 'প্রস্তর যুগে' পড়ে ছিল। কিন্তু অনতিবিলম্বে স্থানীয় তামা ও টিনবাহী পাপর থেকে ধাতৃ উদ্ধার আরম্ভ হয়েছে দেখা যায়; এই ছই ধাতুর সংযোগে হয় কাঁসা, এবং ভারতের সব প্রাগৈতিহাসিক ধাতব কৃষ্টিই কাংস্থযুগের অন্তর্গত বলা যেতে পারে। গর্ডন চাইল্ড লিখেছেন যে কাঁসার প্রথম আবিদ্ধার সিন্ধু উপত্যকায়ই ঘটে থাকতে পারে এবং ভারতীয় কাংস্যশিল স্থমেরের সমপ্রাচীন। পক্ষাস্তরে ভারতে কোথাও কোথাও তামা ও কাঁসার পাশাপাশি পাথরের কুড়ালও চলতি ছিল বহু দিন, এমন কি লৌহ যুগ গুরু হওয়ার ৩০০ বছর পরেও, যেমন দাক্ষিণাত্যের দক্ষিণ দিকে ব্রহ্মগিরিতে। লৌহ যুগ সম্ভবত ৫০০ বিদির কাছাকাছি আরম্ভ হয়েছে দাক্ষিণাত্যে ও উপ-দ্বীপীয় ভারতে, উত্তরে হয়তো সামাস্ত আগে (প্রসঙ্গত যে ব্রিটেন আজ এত শিলোনত দেশ, দেও শুরু করেছিল প্রায় ঐ তারিখে)। আর, উপযুক্ত চুলায় পোড়ানো খাঁটি মৃৎপাত্ত এ দেশে বোধ হয় ৩০০০ বিসির আগে তৈরি ইতিপূর্বে আমরা ইঞ্চিত পেয়েছি যে পুব ও পশ্চিম দেশ থেকে কোপানি ও হাত-কুড়াল ভারতে প্রবেশ করেছে কয়েক লক্ষ বছর আগে; তেমনি অনেক সাম্প্রতিক কালে হয়তো যথাক্রমে ঘষা কুড়াল ও অণুশিলার জয় ভারত আবার এই দুই অঞ্চলের কাছে ঋণী।

কি করে এ ধরনের বিভা দেশ থেকে দেশান্তরে ছড়িয়েছে এ প্রশ্ন স্থাবতই মনে জাগে এবং এর জবাব এখনও কিছুটা রহস্তাবৃত। সে কালে বই সংবাদপত্র বেতার তো ছিলই না, চলা ফেরা অনেক ত্বরুহ ছিল আজকের তুলনায়। বিদেশের জন সমাগম ঘটলে তাদের থেকে নতুন বিভা শেখা অবশ্য সন্তব এবং এই শিক্ষাই সবচেয়ে ক্রত, কিন্তু পাড়ার থেকে পাড়ার পথ ধরেও ধীরে ধীরে ছড়িয়ে থাকতে পারে নতুন জ্ঞান; এক জান্নগান্ত লোকে দেখলে প্রতিবেশীরা কোনও কাজে ধাতু ব্যবহার করছে সাবেক পাথরের পরিবর্তে, তাতে কাজের অনেক স্থবিধা হয়, তখন তারা তা শিখে নিলে, আবার তাদের থেকে শিখলে পাশের লোকে।

মধ্যপ্রদেশে নর্মদা নদীর দক্ষিণ তীরে মহেশ্বরের কাছে নাবড়া তোলী টিলায় এক নবপ্রস্তর ঘাঁটি উদ্ঘাটিত হয়েছে, তা ১২০০ বিসিরও প্রাচীন। এখানে লোকে বাস করত চৌকোণ এবং গোল বাড়িতে, তাদের মাঝখানে এখানে লোকে বাস করত চৌকোণ এবং গোল বাড়িতে, তাদের মাঝখানে ছিল সরু চলাফেরার পথ। বাড়ির ভিতরে শস্তু ভাঙবার শিল মেঝের সঙ্গে গাঁথা, উনান অনেকটা এ কালের ইট মাটির তৈরি চুলার মতই। কাঠের গাঁথা, উনান অনেকটা এ কালের ইট মাটির তৈরি চুলার মতই। কাঠের গাঁথা, উপর ছাত বসানো, দেয়ালের মত তাও সম্ভবত ডালপালা ও মাটি প্রির উপর ছাত বসানো, দেয়ালের মত তাও সম্ভবত ডালপালা ও মাটি দিয়ে তৈরি হত। মেঝে ও দেয়াল চুনকাম করা হত। যাঁরা গ্রামটি দিয়ে তৈরি হত। মেঝে ওবানে কয়েক ঘর মাঝির বাস ছিল।

উত্তর মহীশ্বের ত্রদ্ধণিরি নামক জায়গায় আছে আরু একটি প্রসিদ্ধ নব-প্রত্তর ঘাঁটি, এখানে বসতি ছিল মোটাম্টি স্থায়ী ক্ষজ্ঞানী সম্প্রদায়। এরা প্রত্তর ঘাঁটি, এখানে বসতি ছিল মোটাম্টি স্থায়ী ক্ষজ্ঞানী সম্প্রদায়। এরা বাস করত কাঠের ঘরে, তার কোনও কোনওটার দেয়াল পাথর দিয়ে মজবুত করা। চার পাশে জঙ্গল, কিন্তু ঘরা পাপরের কুড়াল দিয়ে কেটে, এবং করা। চার পাশে জঙ্গল, কিন্তু ঘরা পাপরের জমি তৈরি করা কঠিন ছিল হয়তো আগুনে পৃড়িয়ে, তা সাফ করে চাষের জমি তৈরি করা কঠিন ছিল না। এদের জীবনযাত্রার সঙ্গে দান্ধিগাত্যের বর্তমান রেড ডি সম্প্রদায়ের না। এদের জীবনযাত্রার সঙ্গে দান্ধিবর্তী পার্বত্য অঞ্চলে এরা যে জীবন তুলনা করা হয়েছে; গোদাবরীর পার্যবর্তী পার্বত্য অঞ্চলে এরা যে জীবন কাটায় তা অনেকটা যাযাবর সংগ্রাহক ও স্থিতিশীল ক্ষকের মাঝামারি,

ঘর ত্থাবের স্থায়িত্ব দামান্তই, ভাঁড়ারে বুনো গাঁছ গাছড়া ও মূলের পাশাপাশি কিছুটা বাল বোগায় চাষ ও গার্হস্তা পশু। চাষের রীতি খুবই প্রাথমিক, জন্দল কেটে বা পুড়িয়ে সেই ছাইতে এরা ভোয়ার বা মটরের বীজ ছড়ায়, অথবা লাঠি দিয়ে খুড়ে বীজ বোনে, কোদাল বলে কিছু নেই। ব্রহ্মগিরির প্রাগৈতিহাসিক অধিবাসীদের ঘর সংসার হয়তো এই রকমই ছিল অনেকটা। দান্দিণাত্যের অন্তান্ত এলাকার সান্দ্য থেকেও কিছুটা চঞ্চল এক জীবনের চিত্র পাওয়া যায়—ঘ্যা-কুড়ালী সম্প্রদায় পশু চরিয়ে বেড়াছে (অনেক জায়গায় গোবরের স্তৃপ পাওয়া গিয়েছে) যেটুকু স্থিতিশীলতা তাদের জীবনে তা এ অল্প স্বল্প ক্ষিচর্চার ফলে। এ জায়গায় ঘ্যা কুড়াল ক্ষ্টির বয়স ১০০০-৩০০ বিসি। তামা ও কাঁদার জিনিসও কিছু পাওয়া গিয়েছে।

মনে হয় ১০০০ বিসি কি তার কিছু পরে বর্মার দিক থেকে ভারতের উত্তর-পূর্বাঞ্চলের পার্বত্য বনভূমিতে প্রবেশ করেছিল প্রাথমিক ক্রবিজ্ঞানী কমেক দল লোক। এদের হাতে ছিল ঘষা পাথরের কুড়াল। এই কুড়াল মধ্য ভারতে মিশ্রিত হয়েছে অণুশিলার সঙ্গে যা আরও আগেই প্রতিষ্ঠিত ছিল দেশের মধ্য ও দক্ষিণ অংশে। অন্তত মধ্য ভারতে যে এই অণুশিলা-শিল্পীরা তথন পর্যস্ত ক্রমি ও পশুপালন জানত না তা মনে হয় না, কিন্তু জঙ্গল কেটে জমি পরিষ্কার করতে এই উন্নত কুড়াল তাদেরও সভ্তবত খুব কাজে লেগেছে। এই নতুন আগস্তকরা হয়তো দূর চীন অঞ্চল থেকে বাত্রবিচ্চাও সঙ্গে করে এনেছিল কিছুটা, পক্ষান্তরে স্থানীয় স্ট্রনার থেকেই তা প্রধানত গড়ে উঠে থাকতে পারে। উত্তরে ও উত্তর-পশ্চিমে যে নব-প্রস্তর যুগের এই নানা বিদ্যা বহু শতাকী ধরেই প্রতিষ্ঠিত ছিল তা তো আমরা জানি। ঐথানেই সিন্ধু উপত্যকায় ভারতে প্রথম ঐতিহাসিক সভ্যতার স্র্যোদ্য।

এই অধ্যায়ে নবপ্রস্তর বুগের নানাবিধ আবিদ্ধার ও তজ্জনিত বৃত্তির যা পরিচয় দেওয়া হল তার থেকে সমসাময়িক জীবনযাতা ও সমাজব্যবস্থার অনেকটা আমরা অস্মান করতে পারি। তার সঙ্গে এখানে আরও ছু চার কথা যোগ করা যেতে পারে।

যুদ্ধ বিগ্রহের খুব স্পষ্ট ও প্রত্যক্ষ চিহ্ন না পাওয়া গেলেও প্রচহন ইন্সিত মেলে। ইরান সিরিয়া তুরস্ক গ্রীস য়োরোপের বল্কান অঞ্চলে মাটির বিভিন্ন স্তব্যে ব্যবহৃত বস্তুর মধ্যে আকস্মিক কৃষ্টিগত পার্থক্য লক্ষিত হয়েছে— যেমন হওয়া স্বাভাবিক যদি বাইরের থেকে কোনও দল হানা দিয়ে সাবেক বাসিন্দাদের মেরে শেষ করে বা বিতাড়িত করে। কখনও বা ছুই ফুষ্টির মিশ্রণও দেখা যায়, যেন নতুন সমাজে প্রনোরাও কিছুটা স্থান পেয়েছে— হয়তো বিজয়ীদের প্রভা বা দাস হিসাবে। নবপ্রস্তর যুগের শেষ দিকে সামরিক কুঠার বা পরত ও চকমকির ছোরা যোরোপের কবরে রক্ষিত वल्लात यर्था अथान राय উঠिছिल, এই সময়ে আত্মরকার জন্ম অনেক সম্প্রদায় প্রাকারাদি গড়েছে এমনও দেখা যায়। যুদ্ধ বিগ্রহের প্রধান কারণ যে খাল সংকট তা অমুমান করা যেতে পারে। কৃষি আরম্ভ হওয়ার পরে প্রথম দিকে আবাদী জমির অভাব ছিল না ঠিকই, কিন্তু একই খেত বেশী দিন চাষ করা চলত না (কি কারণে তা আমরা আগে দেখেছি)। এই ব্যবস্থায় অক্ষিত ভূমি ফুরিয়ে গিয়ে ক্রমে খালসমস্থা প্রকট হয়ে উঠতে বাধ্য। বহা অনাবৃষ্টি ইত্যাদি প্রাক্তিক বিপর্যয়ে ফদল ও পণ্ড ধ্বংস হলে সামান্ত সঞ্য বেশী দিন টি কত না, আক্রমণ ছাড়া উদর পূর্তির উপায় থাকত না। ছভিক্ষের ফলে একে অন্তের শরণাগত হয়ে থাকলে অহিংস মিশ্রণও ঘটে থাকতে পারে। যুদ্ধ প্রথমে পেটের দায়ে আরম্ভ হয়ে থাকলেও পরে যখন দেখা গেল যে খাতের সঙ্গে সঙ্গে ধন সম্পত্তি দাস দাসী ইত্যাদিও উপব্লি মেলে সহজে তখন তা ক্রমে 'বীরের খেলা' হয়ে দাঁড়াল।

নিজের শ্রম লাঘবের যে ইচ্ছার থেকে মাহুষ বলদকে জুড়েছে তার হালে বা গাড়িতে, কখনও তারই প্রেরণায় সে দল বেঁধে অন্তান্ত সম্প্রদায়ের উপর হানা দিয়েছে হয়তো, তাদের শস্ত কেড়ে নিয়ে খাতোংপাদনের কষ্ট বাঁচিয়েছে, কেউ বা তার পর সেখানেই ঘর বাড়ি বানিয়েছে। এর জন্ত সে যুগের লোকের হীন নীতিকে ধিক্কার দেওয়ার কোনও কারণ নেই, এ যুগে এত ধর্ম নীতি তত্ত্বকথা শেখার পরেও স্ক্রমভা জাতিরা পরের সম্পত্তির লোভে বিনা লজ্জায় যুদ্ধ চালিয়ে থাকে।

যাই হক, শাসকরা বাস করেছে জ্মিদারী চালে, প্রজাদের থেকে আদায় করেছে তাদের উৎপন্ন শস্তের এক মোটা অংশ, তার ফলে উৎপাদন

প্রাগিতিহাদের মাত্র

বাড়ানো প্রয়োজন হয়ে পড়েছে; এ কথা অন্তান্ত প্রয়োজনীয় বস্তু সম্বন্ধেও মাটে। এ ব্যবস্থা যোরোপে মধ্যযুগ পর্যস্ত চলে এসেছে, এ দেশে আজও অনেকে এর সঙ্গে পরিচিত। এই অল্পংখ্যক পোয়ের পুঁজির ব্যবস্থা করতে বহুসংখ্যকের অতিরিক্ত উৎপাদন সে কালে শুধু যুদ্ধ ও দেশজয় থেকে নাও ঘটে থাকতে পারে: মিশরে বাইরের আক্রমণ এর কারণ হলেও ইরাকে সম্ভবত দেশের ভিতরেই এর উৎপত্তি; সে দেশে সভ্যতার কেন্দ্র ও অতিরিক্ত সম্পত্তির ধাতা ছিল কোনও এক স্থানীয় দেবতা—অর্থাৎ রাজতন্ত্র নয় প্রোহিততন্ত্র। ইরাকের প্রাচীনতম দলিল-চিত্রে যুদ্ধের দৃশ্যের সঙ্গে দেখা যায় বন্দীর দল, এদের মধ্যে যারা বেঁচেছে তারা হয়তো যাবজ্ঞীবন ক্রীতদাস থেকেছে, শহর গড়তে দেহক্ষয় করেছে। এ সব অবশ্য ঐতিহাসিক কালের কথা, কিন্তু তার আগেই নিশ্চল সমাজে এই ভাগাভাগির পথ প্রস্তুত হচ্ছিল। এ দেশে সিন্ধুসন্ড্যতার শুরুতেই দেখা যায় সমাজের জটিল চেহারা—অপাঙ্ জেয় শ্রমিকদের জন্ম আলাদা বাস ব্যবস্থা বা 'কুলি লাইন', কুলীন শাসক শ্রেণীর হাতে অতিরিক্ত খান্ত সঞ্চয়, ইত্যাদি; কি ভাবে অন্তরাং নানা চিক্ত ও সম্বাহ্যার

স্বতরাং নানা চিহ্ন ও সন্তাবনার থেকে নবপ্রস্তর যুগেই যুদ্ধ বিগ্রহের ইঙ্গিত আমরা পাই, যদিও এগুলি হয়ত ছোট খাটো সংঘর্ষের বেশী কিছু ছিল না। এর ফলে ধাতুর ব্যবহার বেড়ে থাকতে পারে, সাবেক অন্ত ষতই স্থাভ হক ধাতুর মত নির্ভরযোগ্য নয়— দ্বন্দুযুদ্ধে ঠিক কাজের সময়ে পাথর ভেঙে যেতে পারে, কিন্তু তামার ফলা নয়।

বলা বাহল্য, নবপ্রস্তার যুগের সব আবিদ্ধার সে কালে মামুষ দেবতার দান বলেই নিয়েছে, নানা দেশের পুরাণে তার ক্বতক্ত স্বীকৃতি দেখা যায়। যেমন মেকসিকো অঞ্চলে মামুষ রূপার নিজাশন বা জহুরীর বিভা শিখেছে দেবশ্রেষ্ঠ কেট্জ্রালকোট্লের থেকে। অনতিদ্রে পেরু দেশে: স্থাদেবের সস্তানরা তাকে শিখিয়েছে কেমন করে বীজ বুনতে হয়, কেমন করে পথ কেটে পাহাড়ের জল আনতে হয় খেতে বাগানে; সে দেশের প্রধান পালিত পশুলামা—তাকে পোষ মানানো, চরানো, তার থেকে পশম সংগ্রহ, সেই পশম দিয়ে কাপড় তৈরি, কাপড় রং করা এ সবের রহস্থ এরাই উদ্ঘাটন করেছে, তেমনি কুমার শেকরার কাজ থেকে আরম্ভ করে বাড়ি গ্রাম শহর মন্দির

স্ষ্টির বিভাও! এই দব নতুন জ্ঞানের প্রয়োগের সঙ্গে সঙ্গে দমাজ নতুন রূপ নিল, জটিলতা দেখা দিল তার মধ্যে, সেধানেও দেবতার হাত মাহ্যকে পথ দেখিয়ে নিয়েছে সুশৃঝাল সংহত জীবনের দিকে—স্ত্রী পুত্র পরিবার নিয়ে वाम कता, अवीगामत त्माणामत त्मा (वित्मन करत हैन्का भामकामत) সে জীবনের ভিত্তি। পারস্তে তেমনি হোশাং দেব শিথিয়েছে ভূমির কর্ষণ, নদী থেকে খাল কেটে তার সেচের ব্যবস্থা, ধাতুর সন্ধান ও ব্যবহার, পশুর পালন ও প্রজন—উপরস্ক স্থায় বিচার ও আচার। সে দেশের ধর্মরাজ যামশিদ কয়েক শতাব্দী ধরে মাত্মকে ভাগ করেছে চার শ্রেণীতে: পুরোহিত, যোদ্ধা (যারা আর্য জাতির শক্তকে প্রতিরোধ করবে), ক্বষক ও কর্মকার; এই শ্রেণীবিভাগ যদি আমাদের ঈষৎ পরিচিত মনে হয় তো এই প্রদঙ্গে বলি যে যামশিদের প্রাচীন নাম যিম, বৈদিক দেবতা যম আর সে অভিন। পারদীক প্রাণে আমাদেরই মত ত্বর অত্বর ধর্ম অধর্মের সংগ্রাম দেখা যায়—বস্তুত সে দেশের আর এক রাজা তমুর্থ অস্ত্রদের যুদ্ধে হারিয়ে তাদের থেকে আদায় করে নিয়েছিল মাস্থের অতি প্রয়োজনীয় লেখন-বিভা। হৈনিক পুরাণে মাত্ষকে এত সব বিভা শিখিয়েছে পর পর তিন সম্রাট, তারাও প্রায় দেবতার অবতার। প্রথমেই সম্রাট ফু-হি সামাজিক জীবনের গোড়া পত্তন করলে, বোঝালে বিবাহের গুরুত। মাছ ধ্রা, শিকার, পশুপালন, যজ্ঞে হোম, এমন কি বাভাযন্ত্র তৈরি পর্যন্ত তার কাছ ্থেকে শেখা। তার পর এল ওন্, সে ক্ষবির জনক, সেই সংক্রাস্ত নানা যন্ত্র ও পদ্ধতি তার দান, নানা উভিদের (বিশেষত ভেষজ) গুণও সেই শিখিয়ে দিলে। এর পরে যা যা বাকি থাকল প্রসিদ্ধ যোদ্ধা সম্রাট হয়াং-টি তার অভাব পূরণ করলে, যেমন চাকার গাড়ি, ঋতু অনুসারে চাষ, ধাতুবিভা, মণি রত্নের ব্যবহার, ইটের বাড়ি, রেশমের চর্চা ও বয়ন, জ্যোতিষ এবং লেখন; শাসন ব্যবস্থা এবং প্রসার ব্যবহারও এরই দান। এই রাজারা অবশ্য ঐতিহাসিক নয়, প্রাবাদিক, কিন্তু একটা কথা আছে বে স্ব পুরাণ কাহিনীর নেপথ্যে পাওয়া যাবে অন্তত এক কণা সত্য।

আগের অধ্যায়ে এক কাল্পনিক গ্রামকে কেন্দ্র করে আদি নবপ্রভার পল্লী সমাজের দৈনন্দিন গৃহস্থালির ছবি আঁকবার চেষ্টা হয়েছে অল্প কয়েকটি কথায়, এখানে এক বাস্তবিক গড়স্ত শহরের জটিলতর জীবন অনুমান করা

যেতে পারে। শহরের নাম এরিছ, তার উল্লেখ করেছি আগে, অবস্থান
দক্ষিণ ইরাকে। প্রত্নবিদের কুড়াল এখানেও স্তরে স্তরে বিবিধ কুটি
উন্মোচিত করেছে—বসতির থেকে গ্রাম, তার থেকে শহর, শেষে
মহানগর।

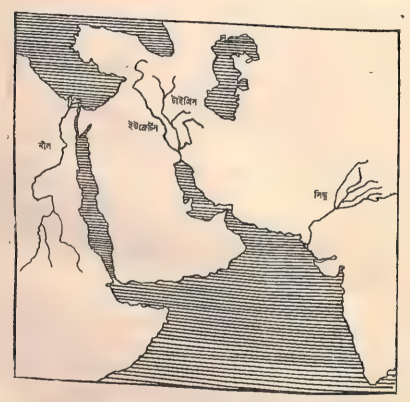
এরিছতে কয়েক ঘর পাকা বাড়ি চোখে পড়ে, কিন্তু ইট এখনও খুব চলতি নয়, অধিকাংশ ঘরই সরল ও সাধারণ, তাদের খিলান করা কাঠামো খাগড়া আর হোগলা দিয়ে তৈরি, হাওয়া খেলবার জন্ম ছ দিক খোলা। কিন্তু সব কিছুর উপরে মাধা ছলে এক মন্দির স্থালোকে ঝলমল করছে শহরের উত্তর দিকে। মন্দিরের সোজা সোজা দেয়াল অবশ্য ইটের তৈরি, শাখের ওঁড়োলেপে 'চুনকাম' করা। এর পরিকল্পনা অনেকখানি স্থাপত্য প্রতিভার পরিচয় দেয়, এর স্ষষ্টি যৌথ প্রয়াসের উজ্জ্বল নিদর্শন। এখানে কত পূজারীর আনাগোনা, কত রকম তাদের সাংকেতিক ক্রিয়া কলাপ। সামনে প্রশন্ত চত্তর—উত্তর কালের সাক্ষ্য থেকে মনে হয়, শুধু পূজা পার্বণে নয় হাট বাজারে কিংবা সভায় উৎসবে কিংবা নিতান্ত অকাজে তা সাধারণের মিলন ক্ষেত্র শিহ্মতো বিশেষ উপলক্ষে এবং বিপদে আপদে সেখানে শহর- বাসীদের ডাক পড়ে, গণ্যমাত ব্যক্তিরা বক্তৃতা করেন; কারুকার্যথচিত আসাসোঁটা বা রাজদণ্ডের মত জিনিস পাওয়া গিয়েছে এরিছতে, কর্তৃত্ব ও ক্ষমতার এই প্রতীকটি বোধ হয় অভিজাত ও সম্রান্ত সম্প্রদায়ের ব্যবহারের বস্তু; এই আভিজাত্য ও সম্রমের কারণ সম্ভবত উচ্চ বংশ, অধিকতর বয়স বা জ্ঞান—ধন বা রাষ্ট্রীয় ক্ষমতা নয়।

এরিছুর লোকে যে চাষ বাজার কারিকরী কাজ বা অদৃশ্য দেবতা ইত্যাদি প্রয়োজনীয় ব্যাপারের চর্চা ছাড়া আর কিছু জানত না তা নয়, তারা যে হাসত খেলত শিল্প চর্চা করত তার প্রমাণ আছে, অথবা অফুমান সম্ভব। হয়তো মন্দিরের প্রাঙ্গণেই দাবা বা ঐ জাতীয় কোনও রকম অক্ষক্রীড়ার ছক কাটা ছিল—বিবিধ নবপ্রস্তর ঘাঁটিতে এ ধরনের খেলার ঘাঁটির মত বস্ত বহু উদ্ঘাটিত হয়েছে। সংগীতের প্রথম উপকরণও এরিছতেই পাওয়া গিয়েছে— এ কালের বাঁশের বাঁশীর মত ফুটো করা হাড়ের তৈরি যন্ত্র। ভাস্কর্য যে মামুষকে অনেক পুরা কালেই আকৃষ্ট করেছে তা আমরা দেখেছি, এ সময়েও এ শিল্প অনাদৃত ছিল না, তবে ছটি বিষয়ে বিশেষ পার্থক্য লক্ষিত হয়: কিছু কিছু মৃন্মী স্ত্রী-মূর্তি দেখা যায় যারা আগের তুলনায় যৌনপ্রকৃতিদর্বস্ব নয়, শ্রোণীভাবে স্তনভাবে অতি মাত্রায় বিজ্মিত নয়, এদের তহুদেহের শীর্ষে চুল চুড়ো করে বাঁধা (সিন্ধু উপত্যকায়ও এই ধরনের কেশ বিভাস দেখা যায়), একমাত্র অস্বাভাবিকতা অভুত অমাস্বিক মুখ বা মুখোস—কিন্ত তার হয়তো কোনও ধর্মগত কারণ ছিল। দ্বিতীয়ত, এরিছতে পুরুষ দেহের প্রথম পূর্ণাঙ্গ মৃতি পাওয়া গিয়েছে—কোনও কারণে প্রুষের দেহ বা অঙ্গ ভাস্কররা এ যাবৎ অবজ্ঞা করে এসেছে। এখানে পালবাহী নৌকার দশ ইঞ্চি লম্বা এক মাটির প্রতিকৃতিও পাওয়া গিয়েছে—পাঁচ সহস্রাধিক বছর আগের কোনও ইরাকী শিশুর খেলনা সম্ভবত।

অন্তান্ত বাড়ী ঘরের তুলনায় মন্দিরটি এত চমকপ্রদ যে শহরের আত্মাটি যে সেথানেই অধিষ্ঠিত ছিল, তাকে ঘিরেই যে সাধারণের জীবনধারা বয়ে যে তোতে দন্দেহ থাকে না। শুধু তাই নয়, উত্তর কালে বহু শতাব্দী ধরে যেত তাতে দন্দেহ থাকে না। শুধু তাই নয়, উত্তর কালে বহু শতাব্দী ধরে যেত তাতে দন্দেহ থাকে না। শুধু তাই নয়, উত্তর কালে বহু শতাব্দী ধরে যেত তাতে দন্দেহ থাকে নারে বাবে মন্দির গড়া হয়েছে অতীতের ধ্বংসের যে ঠিক একই জায়গায় বাবে বাবে মন্দির গড়া হয়েছে অতীতের ধ্বংসের উপর তাতে মনে হয় যেন একই দেবতা প্রতিষ্ঠিত থেকেছে। (এই অধ্যায়ের উপর তাতে মনে হয় যেন একই দেবতা প্রতিষ্ঠিত থেকেছে। (এই অধ্যায়ের প্রথম দিকে উত্তর ইরাকেও এক মন্দিরশ্রেণীর ক্রমপরিশতিতে আমরা ঠিক

প্রাগিতিহাসের মাহ্য

এই ঐতিহ্য লক্ষ করেছি।) প্রাগৈতিহাসিক কালেই এখানে বিগ্রহ, বলি, সাংকেতিক বং মন্ত্র ক্রিয়া ইত্যাদির প্রচলন হয়েছিল হয়তো। ঐতিহাসিক কালের উবায় এরিছর মন্দিরে ছিল এক জলদেবতার অধিষ্ঠান, তার নাম এন্কি। ৪০০০ বিসিতেও কি এরই প্রভুত্ব ছিল ? সে কালে মাহ্যের ভাগ্য জলের উপর এত বেশী নির্ভর করত যে তা মোটেই আশ্রুর্য নয়। বাস্তদেবতা



৪৬ নং চিত্র এই চাব নদীকে আশ্রয় করে পৃথিবীর প্রথম সভ্যতা গড়ে উঠেছিল।

বেই হয়ে থাকুক, তার জন্ম বে ঘর বানাতে হবে এবং সামান্ত মাহুবের তুলনায় তার ঘরটি যে সবচেয়ে বড় সবচেয়ে স্থান্তর হবে তাতে এরিছ্বাসীর মনে কোনও সন্দেহ ছিল না। তুধু এরিছ কেন, সর্বত্ত সর্ব কালে মামুষ তার স্থাপত্য প্রতিভার শ্রেষ্ঠ বত্ব ও প্রয়াস উৎসর্গ করেছে মন্দির স্ষ্টিতে।

শুৰ্ স্থাপত্যে নয়, তথু নবপ্ৰস্তৱ বুগে নয়, এই বকম ব্যবহারিক প্রেরণাই পুরা কালে মাহ্যকে শিল্পী বানিয়েছে তা আমরা আগেও দেখেছি। কিন্তু শিল্প স্থাইর নিঃস্বার্থ প্রেরণা কি তাকে একেবারেই অস্থির করে নি, আজ বেমন করে ? বিশ্বাস করা শব্দু বে বাঁশী আবিদ্ধারের আড়ালে আছে কোনও দেবতার প্রতি ভয় বা ভক্তি, শুধ্ তাকে খুশী করতেই এরিছ্র বাতাসে প্রথম স্থর বেজে উঠেছিল। পুরাপ্রস্তর শুহাশিল্পীর হয়তো সময় ছিল না নিজের খেয়ালে ছবি আঁকবার, কিন্তু নবপ্রস্তর বিপ্লবের পরে জীবনসংগ্রাম আর এত কঠিন ছিল না নিশ্বয়। এরই ফলে, অবসর বিনোদনের চেন্টাকে আশ্রয় করে, মাহ্যবের স্বাভাবিক শিল্প প্রতিভা এবং শিল্প স্থাইর বিবিধ সম্ভাবনা তার মনে উজ্জীবিত হয়ে উঠল। জনৈক নৃতত্ত্বিদ মন্তব্য করেছেন যে মাহ্যবের সাংস্কৃতিক প্রগতির মূলে আছে সময়ের ভারে ক্লান্তি বোধ করবার একান্ত মানবিক ক্ষমভা ("the human capacity for being bored")।

মান্ত্রের মিছিল যখন ইতিহাসের দরজায় এসে দাঁড়িয়েছে তখন তার সমাজ ও জীবন-পদ্ধতিতে যে অনেকখানি জটিলতা এসে গিয়েছে তা দেখা গেল। সেই পুরা কালের 'দিন আনি দিন খাই' ব্যবস্থার মারাত্মক বন্ধন থেকে বহু লক্ষ্ণ বহুর পরে অবশেষে সে মুক্তি পেয়েছে। শুধু অন্ন চিন্তায় আর দিন কাটে না, অন্ত চিন্তাও আছে, কারণ এখন তার অনেক প্রয়োজন। তা মেটাতে স্পষ্টি হয়েছে বিবিধ শ্রেণী—তাদের মধ্যে অনেকেরই সংসার আর আল্পসম্পূর্ণ নয়, চাহিদা মেটাতে নির্ভির করতে হয় অন্তের শ্রমের উপর; যে মন্দির গড়ে বা খাল কাটে বা ধাতুর কাজ করে তার হয়তো আর আবাদী জমি নেই, তাকে বিনিময়ে খাল সংগ্রহ করতে হয়, অথবা সমাজ তাকে পোষণ করে। পরিবারের গণ্ডির বাইরে সমষ্টিগত সহযোগিতা ও থেথি প্রতিষ্ঠা অপরিহার্য হয়ে উঠেছে, তা না হলে যথেষ্ট উৎপাদন বা আত্মন্যাথ প্রতিষ্ঠা অপরিহার্য হয়ে উঠেছে, তা না হলে যথেষ্ট উৎপাদন বা আত্মন্যাথ প্রেরতা বেড়েছে, বাণিজ্যের প্রয়োজনে, জলে স্থলে যান বাহনের সাহায্যে। মান্থ্য যা উৎপাদন করে তার একান্ড অধিকার তার আর নেই, ভাগ দিতে মান্থ্য যা উৎপাদন করে তার একান্ড অধিকার তার আর নেই, ভাগ দিতে মান্থ্য যা উৎপাদন করে তার একান্ড অধিকার তার আর নেই, ভাগ দিতে মান্থ্য যা উৎপাদন করে তার একান্ড অধিকার তার আর নেই, ভাগ দিতে মান্থ্য যা উৎপাদন করে তার একান্ড অধিকার তার আর নেই, ভাগ দিতে মান্থ্য যা উৎপাদন করে তার একান্ড অধিকার তার আর নেই, ভাগ দিতে মান্থ্য যা উৎপাদন করে তার একান্ড অধিকার তার আর নেই, ভাগ দিতে মান্থ্য যা উৎপাদন করে তার একান্ড বি

প্রাগিতিহাসের মানুষ

সামাজিক মর্যাদাতেও শ্রেণীর বিভাগ আরম্ভ হয়েছে—সামরিক, সংগঠনী বা জাত্মকরী ক্ষমতার অধিকারী এক অভিজাত ব্যক্তি বা সংখ্যালঘিষ্ঠ শ্রেণী সমাজের শীর্ষে স্থান পেয়েছে হয়তো ত্র্ভিক্ষ বা অন্ত কোনও প্রাক্তিক সংকট কালে, সমাজের উপর কর্তৃত্ব করছে ঐহিক কিংবা দৈব শক্তির প্রতিনিধি হিসাবে। •••

উপসংহার

এর পরে বহু কাল পর্যন্ত নতুন আবিদ্ধার এক আঙুলে গোনা যায়; নবপ্রস্তর
যুগের হাজার চার পাঁচ বছর ধরে প্রায় উধ্ব ধাদ বিভার্জনের পর মাহ্বষ্ব বেন তার ফল উপভোগ করতে বদল। ঐতিহাদিক কালের প্রধান আবিদ্ধার
অবশ্য লিপি—স্থমেরে ও মিশরে। দে লিপি কিন্তু আজকের লেখা নয়,
দম্পূর্ণ অক্ষর-লিপির ধারণা মাহ্বের মাথায় আদতে বহু শতানী কেটে গেল
—১৩০০ বিদির কাছাকাছি মধ্যপ্রাচ্যের পশ্চিম প্রান্তে তা ফিনিশীয় বণিক
দম্প্রদায়ের আবিদ্ধার। তার অল্প আগে (১৪০০-১৩০০ বিদিতে) তুরস্কের
ইলো-যোরোপীয় হিটাইট সাম্রাজ্যে প্রক্বত লোহশিল্প আয়ন্ত হয়েছে। দশমিক
সংখ্যাবিজ্ঞান ব্যাবিলনীয়রা উদ্ভাবন করেছে ২০০০ বিদির কাছাকাছি।

মাহ্মের জন্ম থেকে আদ্ধ পর্যন্ত তার ইতিহাস সমগ্র ভাবে কলনা করতে গেলে যেন এক মিছিলের ছবি বার বার চোখের সামনে ফুটে ওঠে। বারা যখন গুরু তথন বহু দ্রে ঘনান্ধকার দিগস্তের গায়ে অল্প কমেকটি মৃতির ছায়া—ভীরু, মন্থর তাদের পদক্ষেপ; সামনে অফুরস্ত পথের উপর দ্রে দ্রে এক একটি তোরণ, সে দিকে এগিয়ে আসতে আসতে লক্ষ্ণ লক্ষ্ণ বছর চলে গেল, তবু সেই গাঢ় তমসায় অতি ক্ষীণ আলো ফুটল মাত্র, শোভাষাত্রার রেখাটি বিশেষ প্রলম্বিত হল না। তার পর ক্রমে আকাশ উদ্ভাসিত হয়ে উঠতে লাগল, যাত্রীদের পদক্ষেপ অনেক ক্রত ও দৃঢ়, সামনের লোকে অনেক গুলি তোরণ পিছনে ফেলে এসেছে—কিন্তু জনরেখা এত দীর্ঘ যে অনেকে এখনও এর কোনও কোনওটা পর্যন্ত পৌছাতে পারে নি। চলার পথে এক সমুজ্জল তোরণের কাছে যখন মিছিলের মুখ এসেছে সেই দিনটিতে আমরা শেষ করছি এই মাহ্ম্ব প্রাণ—এই দরজা অতিক্রম করে মাহ্ম্ব নিজের হাতে তার ইতিহাস-রচনা করে গিয়েছে, একে একে মিশর, স্থমের, সিলু, ক্রাট ও

সে দিন থেকে আজ পর্যস্ত এই ৫০০০ বছরে অবশ্য আরও অনেকগুলি উজ্জ্বল তোরণ পার হয়ে সে প্রবেশ করেছে অনির্বাণ আলোর জগতে। এই সময়ের মধ্যে ছটি পরিবর্তন বিশেষ করে চোখে পড়ে: শোভাষাত্রা দেখতে

দেখতে বহু গুণ স্ফীত হয়ে উঠেছে; দ্বিতীয়ত সে দিন যারা ছিল পিছনে আজতারা পুরোভাগে, যারা ছিল আগে তারা পিছিয়ে পড়েছে—প্রের লোকের স্থান দ্বল করেছে পশ্চিমীরা।

এশিয়া হয়তো মাসুষের জন্মক্ষেত্র, এশিয়ার মাসুষ সর্বাত্রে জীবিকার উপর কর্তৃত্ব অর্জন করে এক মহাবিপ্লব সাধন করেছে, পরে সেই অঞ্চলেই ঘটেছে সভ্যতার উন্মেষ। তার পর একদা এগিয়ে গেল নবীন য়োরোপ, কিন্তু হাজার ছই বছর পিছনে পড়ে থেকে আবার যেন এশিয়া (এবং আফ্রিকা) প্রতিযোগিতায় যোগ দিয়েছে। সে যে সম্ভবত পুনরায় স্থান নেবে মিছিলের মুখে এমন ধারণা প্রকাশ করেছেন পশ্চিমের মনীধীরাই; তার কারণ মিছিলে ক্রমেই বেড়ে চলেছে ময়লা হলদে কালো রঙের প্রাধান্ত, এবং মাঝখানে যারা ঝিমিয়ে পড়েছিল তারা আবার সঞ্জীবিত হয়ে উঠেছে নতুন উৎসাছে।

কিন্তু কে এগিয়ে গেল কে পিছিয়ে পড়ল আজ তা আর বড় কথা নয়— আজ সমন্তা হল বেঁচে থাকার। আমাদের কাহিনীতে যেথানে মামুষের থেকে আমরা বিদায় নিয়েছি দেখানে দে বুঝেছে যৌথ জীবন ও সহযোগিতার মুল্য। কিন্তু এই শিক্ষা বহু চেষ্টাতেও কাজে লাগানো সম্ভব হয় নি আজ পর্যস্ত—এ দিকে তার প্রয়োজন বেড়েছে বহু গুণ। প্রায় দৃশ লক্ষ বছরের ইতিহাসে এত বড় সংকট আর দেখা দেয় নি কখনও। এই সংকট উন্তীৰ্ণ হতে পারলে তবেই এই মাহ্নবের মিছিল আরও এগিয়ে যাবে পৃথিবীর नीनाटक्टल, वात्रु वाकर्य कीर्ि माधन कत्रदर मिल्ल विख्वातन पर्मतन, यात्र অফুর দেই আদিম অদ্ধারে প্রথম দেবা দিয়েছিল অন্ধবিশ্বাস আর কুহকে। নতুবা রঙ্গমঞ্চ থেকে বিদায়ের ভাক আসবে অকালে, কারণ নাটক বে পরিচালনা করছে তার চোখে দব অভিনেতাই দমান—২০০ কোটি বছরের ইতিহাসে দেখা যায় যে যে মানিয়ে নিতে পারে নি সেই তলিয়ে গিয়েছে অবলুপ্তির অন্ধকারে, তার প্রতি কোনও দ্যা দাহ্দিণ্য করে নি প্রকৃতি। মাহ্ধ তার শ্রেষ্ঠ স্ষ্টি হলেও এ প্রসঙ্গে মনে রাথা দরকার দার্শনিক স্পিনোক্সার উক্তি: মাসুষের স্থবিধা অনুযায়ী পৃথিবী তৈরি হয় নি—যেমন হাত পা তৈরি হয় নি মশার দংশনের জন্ত, বা নাক স্টি হয় নি চশমা ধারণ করতে।

প্রাসঙ্গিক পাঠ্য

Carrington, Richard Childe, Gordon Childe, Gordon

Clark, Grahame Cole, Sonia

Fairservis, W. A.

Laming, Annette Montagu, Ashley Nesturkh, M.

Piggott, Stewart Sankalia, H. D.

Stewart, George R.

Unesco

Wheeler, Mortimer

: A Guide to Earth History

Man Makes Himself

: What Happened in History

World Prehistory

· The Neolithic Revolution

: The Origins of Oriental Civili-

zation

: Lascaux

: Man : His First Million Years

The Origin of ManPrehistoric India

Indian Archaeolgy Today

Man: An Autobiography
History of Mankind, Vol 1

Early History of India and

Pakistan

নিৰ্দেশিকা

অণুশিলা ১৭৫ অষ্টিশিল্প ৯৭ অসম্রালোপিথেকাস ৪৬-৮

আগুন ৫৮-৬০ আটল্যানথুপাস ৬৬

ইয়োলিথ ১৪ ইট ২৫১-২ ইন্দো-যোরোপীয় ২৪১-৩

ওআজাক মানব ৬৫ -ওরিনাসীয় কৃষ্টি ১১১-২

কানজেরা মানব ১০৬
কানাম মানব ১০৬
কবি ১৮৮-১৪, ২৩৫-৬
ক্যাপ্নীয় ক্বষ্টি ১৬৫
ক্রমবিকাশবাদ ২৬-৩৩
ক্রোমানীয় মানব ১১২,১৩০

थाँ माञ्च ১०৫-৮

শুহাচিত্র ১৩৫-৬৩ গ্রিমাল্ডি মানব ১৩০ घर्मा कूड़ान ১৮৪-७

চাকা ২৩৯-৪১

জাতির উত্তব ১৩১-২ জাছ ১৬০-১, ২১৫ ক্রিন্জানপুপাস ৪৮-১

टोटिय ১১७, ১७१

ডারউইন ২৯-৩১

তাঁত ২০৯ তেজী-কারবন পদ্ধতি ১৯০-১

ধাতৃশিল্ল ২৪৪-৮

নবপ্রস্তর যুগ ১৮৩-২৬৮ নেয়ান্ডারটাল মানব ৭২-৩

পশুপালন ১৯৪-৬, ২৩৮
পাতশিল্প ৯৭
পিথেকান্থুপাস ৫১-৫
পিল্টডাউন মান্ব ৮৮-৯২
পুরাপ্রস্তর যুগ ৪৪-১৭২

পেরিগরদীয় কৃষ্টি ১১১
পেলিওন্ডোইক অধিকল্প ১৩
প্রাকৃতিক নির্বাচন ১১
প্রাইস্টোসিন অধিযুগ ১৩, ১৪, ৭০
প্রায়োসিন অধিযুগ ১৪

ফঁতেশভাদ মানব ১০৫-৬ ফসিল ১৭

महाश्राख्य यूग २१०-२४२
मामाना कि १८ १२०
मामान कि १८ १०२
मूम्एजीय कि १८ १४०-४
मूर्णाव २००-६, २४०-४
मासामिन व्यवस्थित २४
स्थानश्रीम ७६
स्रामाख्यारेक व्यविक १०

যান বাহন ২৩৬-৭

রোডিসীয় মানব ৬৬-৭

লিপি ২৬৯

সল্তীয় কৃষ্টি ১১২
সিনানপুপাস ৫৬-৬৩
সিনোজাইক অধিকল্প ১৩
সোআন কৃষ্টি ১০০
সোআন্সকুম মানব ১০৬
সোলো মানব ৬৫-৬

হলোসিন অধিযুগ ১৩ হাইডেলবের্গ মানব ৭৩ হাত কুড়াল ১৬

লেখক সম্বন্ধে

শচীন্দ্রনাথ বস্থ ইতিপূর্বে নানা বিষয়ে বই লিখেছেন, কিন্তু বৈজ্ঞানিক গ্রন্থ এই প্রথম। কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয় থেকে প্রথম শ্রেণীতে এম এস দি পরীক্ষায় উন্তীর্ণ হয়ে তিনি পরে লগুন বিশ্ববিদ্যালয়ের পি এইচ ডি উপাধি আনেন। তিনি এ যাবৎ বৈজ্ঞানিক গবেষণায় রত।

